

Professional book

produits de
mise en oeuvre

butech
PORCELANOSA Grupo



Esprit d'innovation

BUTECH applique une technologie de pointe pour développer des solutions techniques qui facilitent la mise en service et permettent d'obtenir les meilleurs designs avec les matériaux en céramique de PORCELANOSA.

Tout au long de ces dernières années, BUTECH a présenté des innovations concernant les matériaux de pose, les profilés de décoration, les systèmes de nivellement ou les systèmes pour receveurs de douche, qui se sont imposées comme des références dans le secteur. Par ailleurs, BUTECH est une entreprise à la pointe de l'innovation et du développement de systèmes de façade pour les différents types de revêtement de Grupo PORCELANOSA : STON-KER, PAR-KER, URBATEK, XLIGHT, XTONE, LINKFLOOR, PIERRE NATURELLE ET KRION.

Solutions professionnelles de garantie

BUTECH est une société appartenant à Grupo PORCELANOSA, leader mondial dans le secteur du design et de la production de céramique. Après avoir commencé avec les mortiers-colles et les matériaux de jointoiement pour la céramique, BUTECH a peu à peu évolué vers des systèmes de pose plus complexes tels que les façades et les planchers techniques.

BUTECH a pour objectif principal de fournir aux clients de PORCELANOSA des matériaux et des systèmes d'installation qui permettent la pose et la mise en service de revêtements de sols et de murs en tout genre.

BUTECH connaît les exigences liées aux différents types de céramique et offre des solutions techniques et décoratives qui permettent de les installer avec une garantie de réussite totale.



Table des matières

6
PROFILÉS ET PLINTHES

112
**COLLES POUR POSE
CÉRAMIQUE**

136
**MATÉRIEL DE JOINTOIEMENT
ET MASTICS ÉLASTIQUES**

154
**PRÉPARATEURS
DE SUPPORTS**

166
**RECEVEURS DE DOUCHE
ET IMPERMÉABILISATION**

204
MICRO-STUK DESIGN

PROFILÉS ET PLINTHES

PROFILÉS LED

pro-light 7.5, **10** | pro-light 11, **12** | pro-corner light, **14** | pro-part light, **16**
 pro-telo light, **18** | pro-mate 45 TOP light, **20** | pro-skirting LED, **22**
 Bandeau LED COB, **24** | Transformateur LED, **24**

PROFILÉS DÉCORATIFS

CRYSTAL COLLECTION, **28**

pro-part Li crystal SW galaxy, **28** | pro-part Li galaxy rock SW silver, **30**
 pro-part Li crystal sand SW gold, **32** | pro-part Li crystal sand SW silver, **32**
 pro-part crystal SW gold, **34** | pro-part crystal SW silver, **34**

GOLD COLLECTION, **36**

pro-part Li gold, **36** | pro-part gold, **36** | pro-mate 5 gold, **36**

TEXTURE COLLECTION, **38**

pro-part bone, **38** | pro-part coal, **40** | pro-part cast iron, **42**
 pro-part cast copper, **44** | pro-part cement, **46** | pro-part sand, **48**

METAL COLLECTION, **50**

pro-part old iron, **50** | pro-part old bronze, **52** | pro-part rose, **54**
 pro-part rose line, **54** | pro-part moon, **56** | pro-part moon line, **56**
 pro-part ocean, **58** | pro-part ocean line, **58** | pro-part graphite matt, **60**
 pro-part graphite matt line, **60** | pro-part graphite, **62**
 pro-part line, **64** | pro-part line matt, **64**

CHROME COLLECTION, **66**

pro-part chrome, **66** | pro-mate 5 chrome, **66** | pro-mate 3 chrome, **66**

PRO-TELO COLLECTION, **70**

PROFILÉS D'ANGLES ET FINITIONS DE REVÊTEMENTS

pro-mate 2, **74** | pro-mate 3, **75** | pro-mate 5, **76** | pro-part Li, **77**
 pro-part, **78** | pro-mate 45, **80** | pro-corner, **81**
 Profilés XLIGHT et XTONE, **82** | Profilés de 3 mètres, **84**

PROFILÉS TECHNIQUES

pro-T, **88** | pro-level, **89** | pro-shower, **90** | pro-sanit, **91**
 pro-dilata, **92** | joints structuraux, **94** | pro-step, **95**

PLINTHES

pro-skirting, **98** | pro-skirting PAR-KER, **100** | pro-plint, **110**

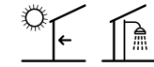




PROFILÉS LED

PROFILÉS LED

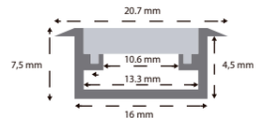
Profilé de décoration. Ligne lumineuse pour revêtements de murs en céramique.



pro-light silver 7.5 mm

pro-light 7.5 mm

Aluminium anodisé



pro-light black
21x7.5x2500 mm

100243703
67.10 p/u



pro-light silver
21x7.5x2500 mm

100243677
67.10 p/u

Système d'éclairage non inclus. Comprend le profilé, diffuseur et embouts de finitions.

PROFILÉS LED

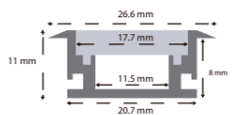
Ligne lumineuse pour revêtements de murs et de sols en céramique.



pro-light silver 11 mm

pro-light 11 mm

Aluminium anodisé



pro-light silver 11mm
27x11x2500 mm

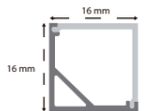
100202237
69.54 p/u

Système d'éclairage non inclus. Comprends le profilé, diffuseur et embouts de finitions.

Profilé de décoration. Ligne lumineuse pour revêtements de murs céramique.



pro-corner light



pro-corner light

Aluminium anodisé



pro-corner light
16x16x2500 mm

100243678
67.10 p/u

Système d'éclairage non inclus. Comprend le profilé, diffuseur et embouts de finitions.

PROFILÉS LED

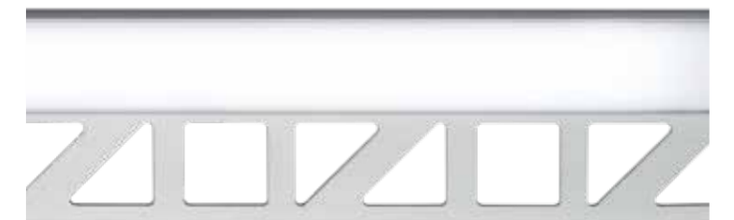
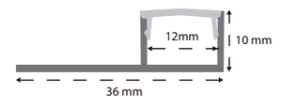
Profilé de décoration. Ligne lumineuse pour revêtements de murs en céramique.



pro-part light

pro-part light

Aluminium anodisé

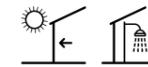


pro-part light
12x10x2500 mm

100243710
148.87 p/u

Système d'éclairage non inclus. Comprend le profilé, diffuseur et embouts de finitions.

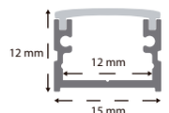
Profilé de décoration. Ligne lumineuse pour revêtements de murs en céramique.



pro-telo light

pro-telo light

Aluminium anodisé



pro-telo light black
15x12x3000 mm

100281601
70.14 p/u



pro-telo light silver
15x12x3000 mm

100281600
62.73 p/u

Système d'éclairage non inclus. Comprends le profilé, diffuseur et embouts de finitions.

Profilé de décoration. Ligne lumineuse pour revêtements de murs en céramique.



pro-mate 45 TOP light

pro-mate 45 TOP light

Aluminium anodisé

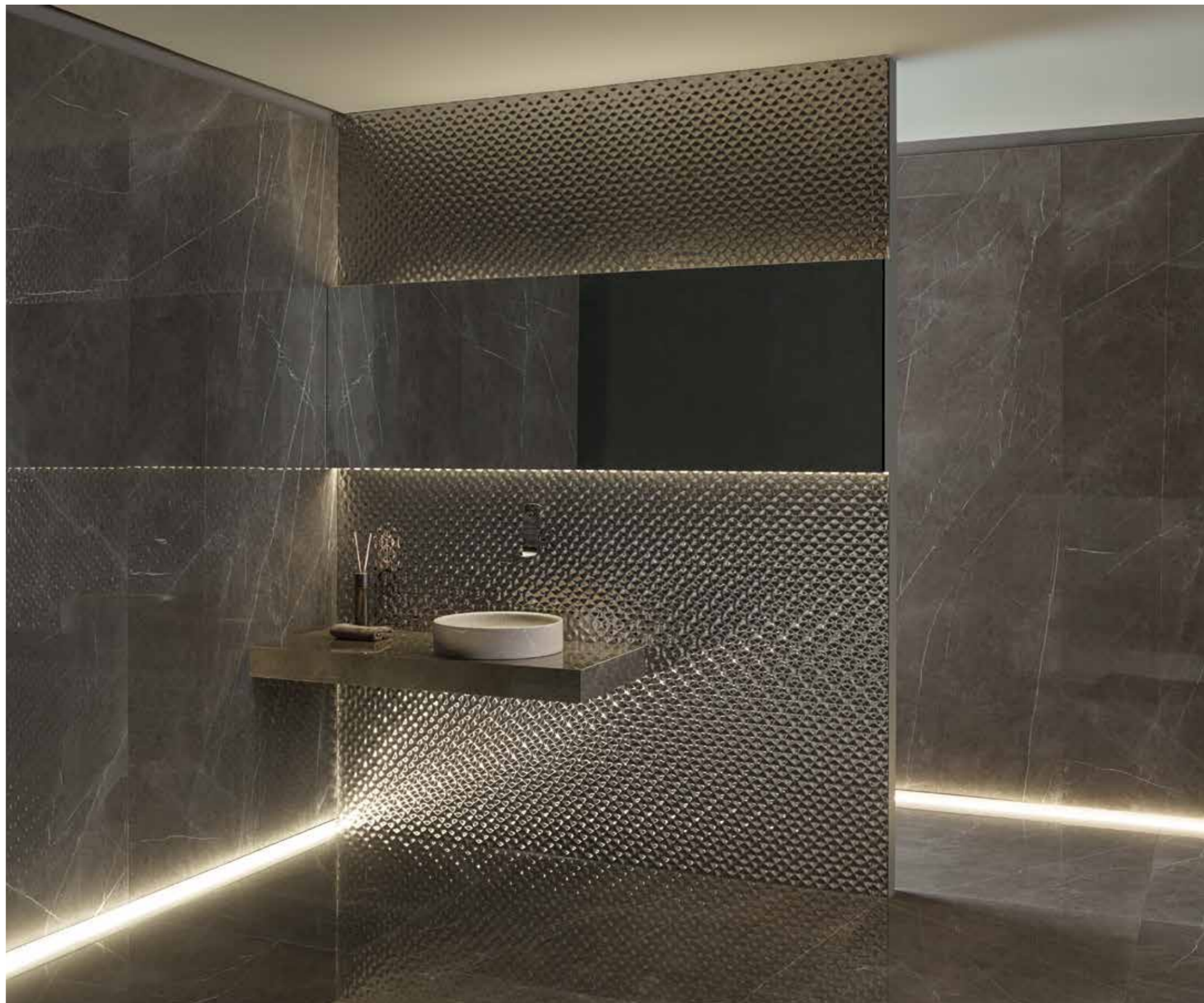
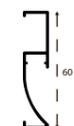


pro-mate 45 TOP light
22.5x22.5x2500 mm

100243649
77.30 p/u

Système d'éclairage non inclus. Comprend le profilé, diffuseur et embouts de finitions.

Profilé de décoration. Ligne lumineuse pour revêtements de sols en céramique.



pro-skirting LED white

pro-skirting LED

Aluminium anodisé



| | |
|--|-------------------------------|
| pro-skirting LED black 13x60x2500 mm | 100200414 77.30 p/u |
| pro-skirting LED corner black 13x60x5 mm | 100213201 10.52 p/u |

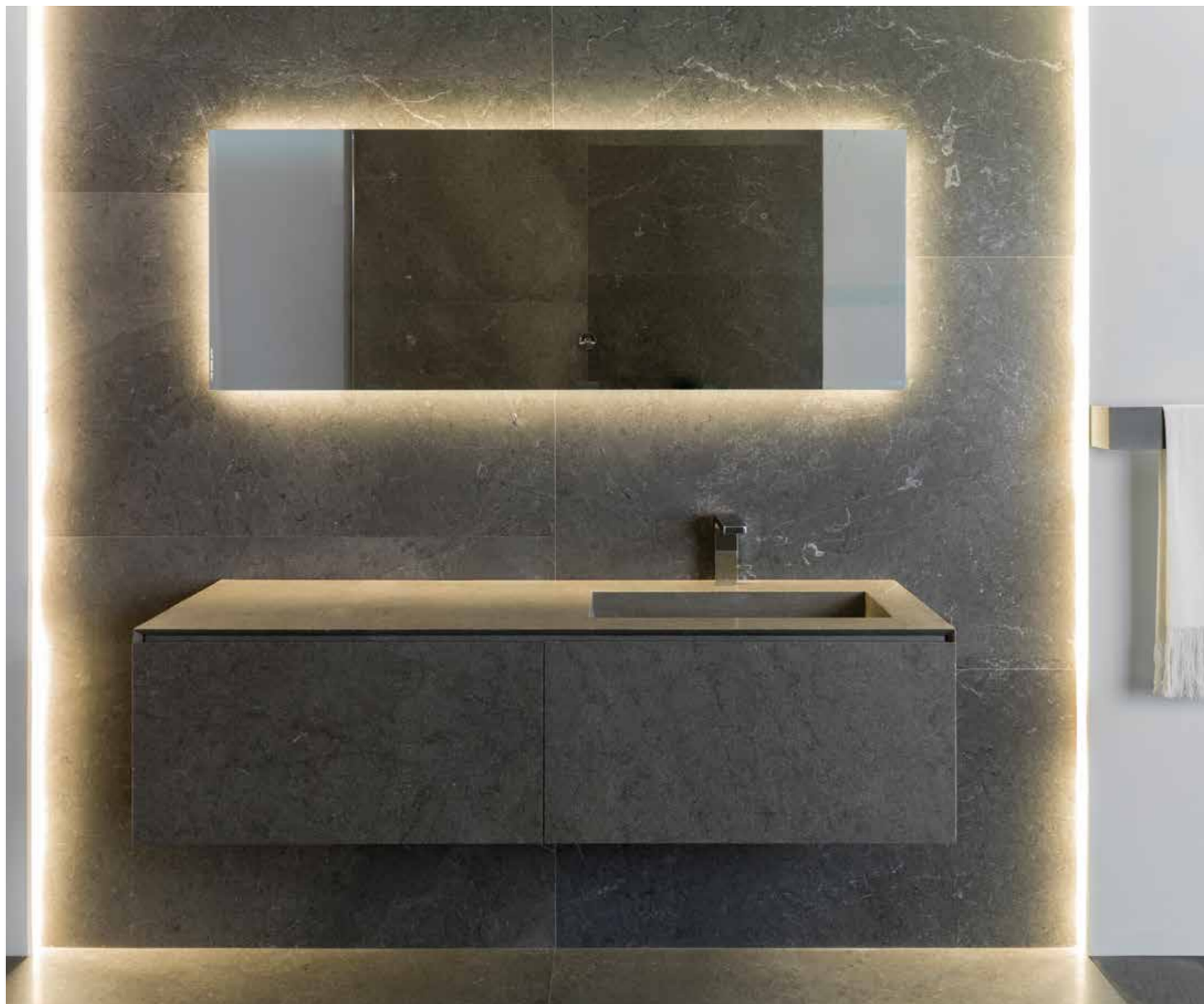


| | |
|--|-------------------------------|
| pro-skirting LED white 13x60x2500 mm | 100200418 27.16 p/u |
| pro-skirting LED corner white 13x60x5 mm | 100213220 10.52 p/u |



| | |
|---|-------------------------------|
| pro-skirting LED silver 13x60x2500 mm | 100200403 28.77 p/u |
| pro-skirting LED corner silver 13x60x5 mm | 100213154 10.52 p/u |

Diffuseur et système d'éclairage non inclus
Les embouts sont fournies séparément du profilé.



pro-light silver 11 mm

Bandeau LED COB

Système d'éclairage linéaire pour les profilés de la collection pro-light.

Les luminaires LED COB sont des ensembles multi-LED qui sont combinés en un seul module d'éclairage. En pratique, un seul point de lumière est visible, mais avec un rendement lumineux plus élevé. En d'autres termes, avec la même puissance qu'un SMD, on obtient plus de lumens /watt.

Bandeau LED COB IP20

| | |
|--|-------------------------------|
| Bandeau LED COB IP20 3000°K 2x10x2500 mm | 100298585 87.62 p/u |
| Bandeau LED COB IP20 4000°K 2x10x2500 mm | 100298526 87.62 p/u |
| Bandeau LED COB IP20 6500°K 2x10x2500 mm | 100298597 87.62 p/u |

| | | | |
|------------|--------|--------------------|------------|
| Puissance | 15 W/m | Lumens 3.000°K | 1400 Lm/m* |
| Voltage | 24 V | Lumens 4.000°K | 1500 Lm/m* |
| N° puces/m | 480 | Lumens 6.500°K | 1530 Lm/m* |
| PCB | 10 mm | Emission lumineuse | 180° |

IP20 : Utilisations sans présence d'eau. Revêtements de sols et de murs d'intérieur.

Bandeau LED COB IP67

| | |
|--|--------------------------------|
| Bandeau LED COB IP67 3000°K 4,6x11,6x2500 mm | 100298620 112.99 p/u |
| Bandeau LED COB IP67 4000°K 4,6x11,6x2500 mm | 100298587 112.99 p/u |
| Bandeau LED COB IP67 6500°K 4,6x11,6x2500 mm | 100298621 112.99 p/u |

| | | | |
|------------|---------|--------------------|------------|
| Puissance | 15 W/m | Lumens 3.000°K | 1205 Lm/m* |
| Voltage | 24 V | Lumens 4.000°K | 1216 Lm/m* |
| N° puces/m | 480 | Lumens 6.500°K | 1210 Lm/m* |
| PCB | 11,6 mm | Emission lumineuse | 180° |

IP67 : Utilisations avec présence d'eau. Revêtements de sols et de murs d'intérieur et revêtements muraux d'extérieur.

Transformateur LED

| | |
|---|-------------------------------|
| Transf. pro-light 100W 24V 0-5 mts 190x52x39 mm | 100200310 91.22 p/u |
|---|-------------------------------|

| | |
|------------------------------|-------|
| Puissance | 100 W |
| Voltage | 24 V |
| Intensité du courant | 4.2 A |
| Longueur max. de bandeau Led | 5 m |

*La puissance lumineuse (Lumens) des bandeaux LED COB peut varier légèrement d'un bandeau à l'autre.



CRYSTAL COLLECTION

Profilé décoratif de haute gamme pour revêtements céramiques, fabriqué avec des cristaux Swarovski.
Il remplace la traditionnelle frise décorative en céramique par une ligne métallique à design fonctionnel.



pro-part Li crystal SW galaxy

Ne pas utiliser sur les parois en contact direct avec l'eau.

pro-part Li crystal SW galaxy

Profilé en laiton chromé. Réalisé avec Swarovski Elements



pro-part Li crystal galaxy 11 mm
12x11x2500 mm

100171653
411.00 p/u

CRYSTAL COLLECTION

Profilé décoratif de haute gamme pour revêtements céramiques, fabriqué avec des cristaux Swarovski.
Il remplace la traditionnelle frise décorative en céramique par une ligne métallique à design fonctionnel.



pro-part Li crystal rock SW silver

Ne pas utiliser sur les parois en contact direct avec l'eau.

pro-part Li crystal rock SW silver

Profilé en laiton chromé. Réalisé avec Swarovski Elements



pro-part Li Crystal rock SW silver 11mm
12x11x2500 mm

100130429
489.46 p/u

CRYSTAL COLLECTION

Profilé décoratif de haute gamme pour revêtements céramiques, fabriqué avec des cristaux Swarovski.
Il remplace la traditionnelle frise décorative en céramique par une ligne métallique à design fonctionnel.



pro-part Li Crystal sand SW silver

Ne pas utiliser sur les parois en contact direct avec l'eau.

pro-part Li Crystal sand SW Gold

Profilé trempé dans un bain d'or 24 carats. Réalisé avec Swarovski Elements



pro-part Li crystal sand SW Gold 11mm
12x11x2500 mm

100130430
400.06 p/u

pro-part Li Crystal sand SW Silver

Profilé en laiton chromé. Réalisé avec Swarovski Elements



pro-part Li crystal sand SW silver 11mm
12x11x2500 mm

100130431
341.05 p/u

CRYSTAL COLLECTION

Profilé décoratif de haute gamme pour revêtements céramiques, fabriqué avec des cristaux Swarovski.
Il remplace la traditionnelle frise décorative en céramique par une ligne métallique à design fonctionnel.

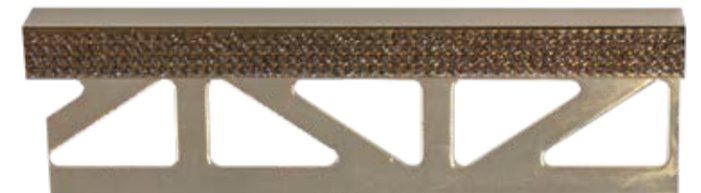


pro-part crystal SW silver

Ne pas utiliser sur les parois en contact direct avec l'eau.

pro-part crystal SW gold

Profilé trempé dans un bain d'or 24 carats. Réalisé avec Swarovski Elements



pro-part crystal SW gold 11mm
8x11x2500 mm

100155354
702.28 p/u

pro-part crystal SW silver

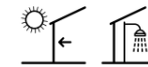
Profilé en laiton chromé. Réalisé avec Swarovski Elements



pro-part crystal SW silver 11mm
8x11x2500 mm

100155356
577.96 p/u

Profilé décoratif de haute gamme pour revêtements céramiques, trempé dans un bain d'or 24 carats. Il remplace la traditionnelle frise décorative en céramique par une ligne métallique à design exclusif.



pro-part gold

pro-part Li gold

Profilé trempé dans un bain d'or 24 carats. Ligne décorative de 12 et 13,5 mm.



pro-part Li gold 12,5mm 100100762
13,5x12,5x2500 mm **129.42** p/u

pro-part Li gold 11mm 100100726
12x11x2500 mm **124.54** p/u

pro-part gold

Profilé trempé dans un bain d'or 24 carats. Ligne décorative de 8 mm.



pro-part gold 12.5mm 100100725
8x12,5x2500 mm **119.25** p/u

pro-part gold 11mm 100100724
8x11x2500 mm **110.93** p/u

pro-part gold 7mm 100246452
8x7x2500 mm **121.86** p/u

pro-mate 5 gold

Profilé trempé dans un bain d'or 24 carats. Ligne décorative de 5 mm.



pro-mate 5 gold 12.5mm 100100722
5x12,5x2500 mm **104.86** p/u

pro-mate 5 gold 11mm 100100721
5x11x2500 m **103.52** p/u

Profilés décoratifs avec finitions métallique mat pour les revêtements en céramique. Ils remplacent la traditionnelle frise décorative en céramique.



pro-part bone

Profilé en laiton avec finition métallique mat. Ligne décorative de 8 mm.



| | |
|---|-------------------------------|
| pro-part bone 7mm 8x7x2500 mm | 100278708 72.52 p/u |
| pro-part bone 11mm 8x11x2500 mm | 100269007 75.01 p/u |
| pro-part bone 12,5mm 8x12,5x2500 mm | 100278730 76.34 p/u |

Profilés décoratifs avec finitions métallique mat pour les revêtements en céramique. Ils remplacent la traditionnelle frise décorative en céramique.



pro-part coal

pro-part coal

Profilé en laiton avec finition métallique mat. Ligne décorative de 8 mm.



| | |
|---|-------------------------------|
| pro-part coal 7mm 8x7x2500 mm | 100278697 72.52 p/u |
| pro-part coal 11mm 8x11x2500 mm | 100269081 75.01 p/u |
| pro-part coal 12,5mm 8x12,5x2500 mm | 100278751 76.34 p/u |

Profilés décoratifs avec finitions métallique mat pour les revêtements en céramique. Ils remplacent la traditionnelle frise décorative en céramique.



pro-part cast iron

pro-part cast iron

Profilé en laiton avec finition métallique mat. Ligne décorative de 8 mm.



| | |
|--|-------------------------------|
| pro-part cast iron 11mm 8x11x2500 mm | 100222994 75.01 p/u |
| pro-part cast iron 12,5mm 8x12,5x2500 mm | 100278717 76.34 p/u |

Profilés décoratifs avec finitions métallique mat pour les revêtements en céramique. Ils remplacent la traditionnelle frise décorative en céramique.



pro-part cast copper

pro-part cast copper

Profilé en laiton avec finition métallique mat. Ligne décorative de 8 mm.



pro-part cast copper 11mm
8x11x2500 mm

100223015
75.01 p/u

TEXTURE COLLECTION

Profilés décoratifs avec finitions métallique mat pour les revêtements en céramique. Ils remplacent la traditionnelle frise décorative en céramique.



pro-part cement

pro-part cement

Profilé en laiton avec finition métallique mat. Ligne décorative de 8 mm.



pro-part cement 11mm
8x11x2500 mm

100226161
75.01 p/u

Profilés décoratifs avec finitions métallique mat pour les revêtements en céramique. Ils remplacent la traditionnelle frise décorative en céramique.



pro-part sand

pro-part sand

Profilé en laiton avec finition métallique mat. Ligne décorative de 8 mm.

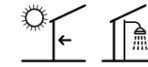


pro-part sand 11mm
8x11x2500 mm

100226152
75.01 p/u

METAL COLLECTION

Profilés décoratifs avec finitions métalliques pour les revêtements en céramique. Ils remplacent la traditionnelle frise décorative en céramique.



pro-part old iron

Profilé en laiton avec finition métallique. Ligne décorative de 8 mm.

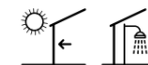


pro-part old iron 11mm
8x11x2500mm

100189093
91.12 p/u

METAL COLLECTION

Profilés décoratifs avec finitions métalliques pour les revêtements en céramique. Ils remplacent la traditionnelle frise décorative en céramique.



pro-part old bronze

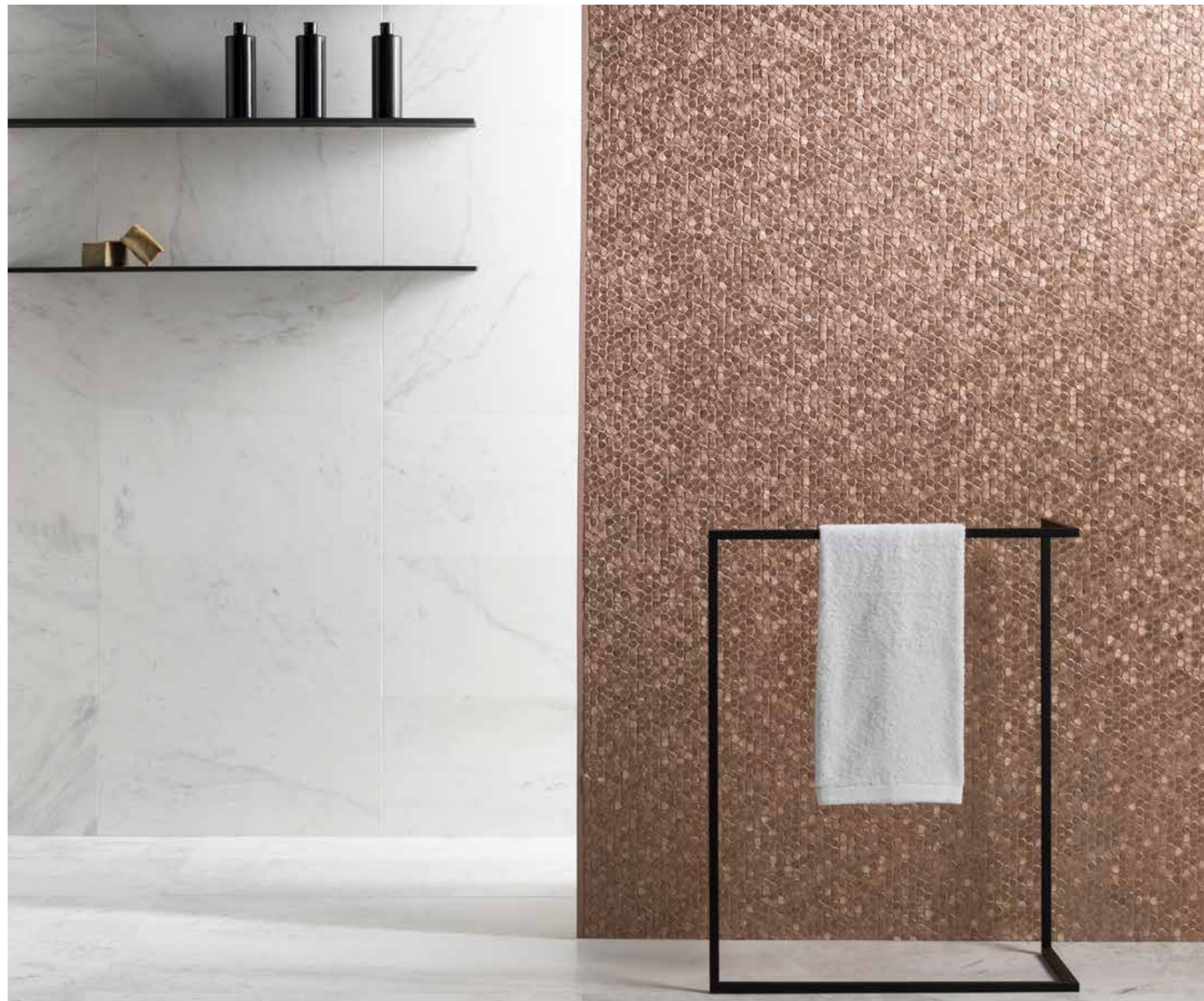
pro-part old bronze

Profilé en laiton avec finition métallique. Ligne décorative de 8 mm.



| | |
|--|-------------------------------|
| pro-part old bronze 7mm 8x7x2500mm | 100278752 96.47 p/u |
| pro-part old bronze 11mm 8x11x2500mm | 100189092 92.91 p/u |
| pro-part old bronze 12,5mm 8x12,5x2500mm | 100243964 97.20 p/u |

Profilés décoratifs avec finitions métallique mat pour les revêtements en céramique. Ils remplacent la traditionnelle frise décorative en céramique.



pro-part rose line

pro-part rose

Profilé en laiton avec finition métallique mat. Ligne décorative de 8 mm.



Ton 1

| | |
|---|--------------------------------|
| pro-part rose 7mm 8x7x2500 mm | 100232244 122.61 p/u |
| pro-part rose 11mm 8x11x2500 mm | 100231592 113.96 p/u |
| pro-part rose 12,5mm 8x12,5x2500 mm | 100278753 126.94 p/u |

Ton 2

| | |
|---|--------------------------------|
| pro-part rose 7mm 8x7x2500 mm | 100297853 122.61 p/u |
| pro-part rose 11mm 8x11x2500 mm | 100297848 113.96 p/u |
| pro-part rose 12,5mm 8x12,5x2500 mm | 100297612 126.94 p/u |

pro-part rose line

Profilé en laiton avec finition métallique mat. Ligne décorative de 8 mm.



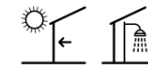
Ton 1

| | |
|--|--------------------------------|
| pro-part rose line 7mm 8x7x2500 mm | 100232236 124.25 p/u |
| pro-part rose line 11mm 8x11x2500 mm | 100231584 115.84 p/u |
| pro-part rose line 12,5mm 8x12,5x2500 mm | 100278736 126.07 p/u |

Ton 2

| | |
|--|--------------------------------|
| pro-part rose line 7mm 8x7x2500 mm | 100297828 124.25 p/u |
| pro-part rose line 11mm 8x11x2500 mm | 100297854 115.84 p/u |
| pro-part rose line 12,5mm 8x12,5x2500 mm | 100297585 126.07 p/u |

Profilés décoratifs avec finitions métalliques pour les revêtements en céramique. Ils remplacent la traditionnelle frise décorative en céramique.



pro-part moon line

pro-part moon

Profilé en laiton avec finition métallique. Ligne décorative de 8 mm.



Ton 1

| | |
|--|-------------------------------|
| pro-part moon 7mm 8x7x2500m | 100177056 83.69 p/u |
| pro-part moon 11m 8x11x2500mm | 100120369 90.02 p/u |
| pro-part moon 12,5mm 8x12,5x2500mm | 100177071 87.67 p/u |

Ton 2

| | |
|--|-------------------------------|
| pro-part moon 7mm 8x7x2500m | 100297628 83.69 p/u |
| pro-part moon 11m 8x11x2500mm | 100297599 90.02 p/u |
| pro-part moon 12,5mm 8x12,5x2500mm | 100297691 87.67 p/u |

pro-part moon line

Profilé en laiton avec finition métallique. Ligne décorative de 8 mm.



Ton 1

| | |
|---|-------------------------------|
| pro-part moon line 7mm 8x7x2500mm | 100177063 85.53 p/u |
| pro-part moon line 11mm 8x11x2500mm | 100158267 89.52 p/u |
| pro-part moon line 12,5mm 8x12,5x2500mm | 100177080 87.67 p/u |

Ton 2

| | |
|---|-------------------------------|
| pro-part moon line 7mm 8x7x2500mm | 100297638 85.53 p/u |
| pro-part moon line 11mm 8x11x2500mm | 100297641 89.52 p/u |
| pro-part moon line 12,5mm 8x12,5x2500mm | 100297597 87.67 p/u |

Profilés décoratifs avec finitions métalliques pour les revêtements en céramique. Ils remplacent la traditionnelle frise décorative en céramique.



pro-part ocean

pro-part ocean

Profilé en laiton avec finition métallique. Ligne décorative de 8 mm.



Ton 1

| | |
|---|-------------------------------|
| pro-part ocean 7mm 8x7x2500mm | 100177070 83.69 p/u |
| pro-part ocean 11mm 8x11x2500mm | 100120370 87.48 p/u |
| pro-part ocean 12,5mm 8x12,5x2500mm | 100177072 85.25 p/u |

Ton 2

| | |
|---|-------------------------------|
| pro-part ocean 7mm 8x7x2500mm | 100297965 83.69 p/u |
| pro-part ocean 11mm 8x11x2500mm | 100297983 87.48 p/u |
| pro-part ocean 12,5mm 8x12,5x2500mm | 100297964 85.25 p/u |

pro-part ocean line

Profilé en laiton avec finition métallique. Ligne décorative de 8 mm.



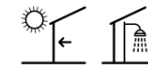
Ton 1

| | |
|--|-------------------------------|
| pro-part ocean line 7mm 8x7x2500mm | 100177064 85.53 p/u |
| pro-part ocean line 11mm 8x11x2500mm | 100158268 92.98 p/u |
| pro-part ocean line 12,5mm 8x12,5x2500mm | 100177034 87.67 p/u |

Ton 2

| | |
|--|-------------------------------|
| pro-part ocean line 7mm 8x7x2500mm | 100297994 85.53 p/u |
| pro-part ocean line 11mm 8x11x2500mm | 100298004 92.98 p/u |
| pro-part ocean line 12,5mm 8x12,5x2500mm | 100297976 87.67 p/u |

Profilés décoratifs avec finitions métalliques pour les revêtements en céramique. Ils remplacent la traditionnelle frise décorative en céramique.



pro-part graphite matt line

pro-part graphite matt

Profilé en laiton avec finition métallique. Ligne décorative de 8 mm.



Ton 1

| | |
|--|-------------------------------|
| pro-part graphite matt 7mm 8x7x2500 mm | 100177037 90.24 p/u |
| pro-part graphite matt 11mm 8x11x2500 mm | 100158266 91.98 p/u |
| pro-part graphite matt 12,5mm 8x12,5x2500 mm | 100177053 89.59 p/u |

Ton 2

| | |
|--|-------------------------------|
| pro-part graphite matt 7mm 8x7x2500 mm | 100297570 90.24 p/u |
| pro-part graphite matt 11mm 8x11x2500 mm | 100297543 91.98 p/u |
| pro-part graphite matt 12,5mm 8x12,5x2500 mm | 100297607 89.59 p/u |

pro-part graphite matt line

Profilé en laiton avec finition métallique. Ligne décorative de 8 mm.



Ton 1

| | |
|---|-------------------------------|
| pro-part graphite matt line 7mm 8x7x2500 mm | 100177055 90.24 p/u |
| pro-part graphite matt line 11mm 8x11x2500 mm | 100158265 95.55 p/u |
| pro-part graphite matt line 12,5mm 8x12,5x2500 mm | 100177036 98.91 p/u |

Ton 2

| | |
|---|-------------------------------|
| pro-part graphite matt line 7mm 8x7x2500 mm | 100297545 90.24 p/u |
| pro-part graphite matt line 11mm 8x11x2500 mm | 100297539 95.55 p/u |
| pro-part graphite matt line 12,5mm 8x12,5x2500 mm | 100297684 98.91 p/u |

Profilés décoratifs avec finitions métalliques pour les revêtements en céramique. Ils remplacent la traditionnelle frise décorative en céramique.



pro-part graphite

pro-part graphite

Profilé en laiton avec finition métallique. Ligne décorative de 8 mm.



Ton 1

| | |
|---|-------------------------------|
| pro-part graphite 7mm 8x7x2500 mm | 100177049 86.72 p/u |
| pro-part graphite 11mm 8x11x2500 mm | 100120366 93.00 p/u |
| pro-part graphite 12,5mm 8x12,5x2500 mm | 100177035 96.07 p/u |

Ton 2

| | |
|---|-------------------------------|
| pro-part graphite 7mm 8x7x2500 mm | 100297518 86.72 p/u |
| pro-part graphite 11mm 8x11x2500 mm | 100297555 93.00 p/u |
| pro-part graphite 12,5mm 8x12,5x2500 mm | 100297528 96.07 p/u |

Profilés décoratifs avec finitions métalliques pour les revêtements en céramique. Ils remplacent la traditionnelle frise décorative en céramique.



pro-part line

pro-part line

Profilé en laiton avec finition métallique. Ligne décorative de 8 mm.



| | |
|---|-------------------------------|
| pro-part line 7mm 8x7x2500 mm | 100177061 79.84 p/u |
| pro-part line 11mm 8x11x2500 mm | 100120367 85.12 p/u |
| pro-part line 12,5mm 8x12,5x2500 mm | 100177058 87.67 p/u |

pro-part line matt

Profilé en laiton avec finition métallique. Ligne décorative de 8 mm.



| | |
|--|-------------------------------|
| pro-part line matt 7mm 8x7x2500 mm | 100177062 79.84 p/u |
| pro-part line matt 11mm 8x11x2500 mm | 100157798 85.12 p/u |
| pro-part line matt 12,5mm 8x12,5x2500 mm | 100177059 83.49 p/u |

Profilé décoratif fabriqué en laiton chromé pour revêtements céramiques, il remplace la traditionnelle frise décorative.
Profilé caractéristique du style LIFESTYLE de PORCELANOSA.



pro-part chrome



| | |
|--|-------------------------------|
| pro-part chrome 9 mm 8x9x2500 mm | 100005369 75.20 p/u |
| pro-part chrome 10 mm 8x10x2500 mm | 100088905 76.39 p/u |
| pro-part chrome 11 mm 8x11x2500 mm | 100005370 78.05 p/u |

pro-mate 5 chrome



| | |
|---|-------------------------------|
| pro-mate 5 chrome 9mm 5x9x2500 mm | 100004945 67.42 p/u |
| pro-mate 5 chrome 11mm 5x11x2500 mm | 100004946 69.89 p/u |
| pro-mate 5 chrome 12,5mm 5x12,5x2500 mm | 100004955 72.35 p/u |

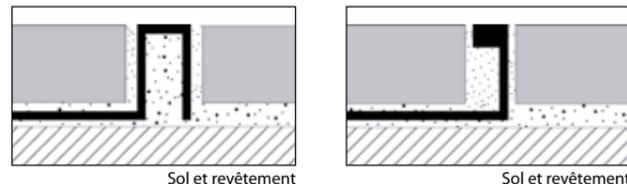
pro-mate 3 chrome



| | |
|---|-------------------------------|
| pro-mate 3 chrome 9mm 3x9x2500 mm | 100004952 59.37 p/u |
| pro-mate 3 chrome 10mm 3x10x2500 mm | 100004953 60.09 p/u |
| pro-mate 3 chrome 12,5mm 3x12.5x2500 mm | 100004954 61.54 p/u |

Profilé décoratif fabriqué en laiton chromé pour revêtements céramiques, il remplace la traditionnelle frise décorative en céramique. Profilé caractéristique du style LIFESTYLE de PORCELANOSA.

Approprié pour les finitions d'angles et transitions entre les carreaux céramiques.

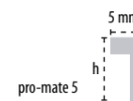


pro-part



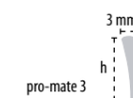
| Laiton chromé | | | Coin laiton chromé | | |
|---------------|-----------|-----------------------|--------------------|-------------|------------------|
| SAP | | h (mm) P/EU | SAP | h (mm) P/EU | |
| 100005368 | | 7 72.35 p/u | 100005373 | 7 | 26.30 p/u |
| 100177061 | Line | 7 79.84 p/u | 100005374 | 9 | 26.30 p/u |
| 100177062 | Line matt | 7 79.84 p/u | 100091065 | 10 | 25.58 p/u |
| 100005369 | | 9 75.20 p/u | 100005375 | 11 | 26.30 p/u |
| 100088905 | | 10 76.39 p/u | 100005376 | 12,5 | 26.30 p/u |
| 100005370 | | 11 78.05 p/u | | | |
| 100120367 | Line | 11 85.12 p/u | | | |
| 100157798 | Line matt | 11 85.12 p/u | | | |
| 100005371 | | 12,5 80.54 p/u | | | |
| 100177058 | Line | 12,5 87.67 p/u | | | |
| 100177059 | Line matt | 12,5 83.49 p/u | | | |

pro-mate 5



| Laiton chromé | | |
|---------------|--------|------------------|
| SAP | h (mm) | P/EU |
| 100126779 | 7 | 65.74 p/u |
| 100004945 | 9 | 67.42 p/u |
| 100004946 | 11 | 69.89 p/u |
| 100004955 | 12,5 | 72.35 p/u |

pro-mate 3



| Laiton chromé | | |
|---------------|--------|------------------|
| SAP | h (mm) | P/EU |
| 100126772 | 6 | 58.67 p/u |
| 100004951 | 8 | 60.44 p/u |
| 100004952 | 9 | 59.37 p/u |
| 100004953 | 10 | 60.09 p/u |
| 100004954 | 12,5 | 61.54 p/u |



pro-part Li



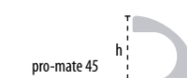
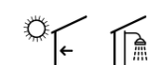
| Laiton chromé | | | Coin laiton chromé | | |
|---------------|--------|-----------------------|--------------------|-------------|------------------|
| SAP | h (mm) | a (mm) P/EU | SAP | h (mm) P/EU | |
| 100126780 | 4,5 | 5,5 89.62 p/u | 100098464 | 11 | 26.89 p/u |
| 100070170 | 11 | 12 86.50 p/u | 100085153 | 12,5 | 29.52 p/u |
| 100070171 | 12,5 | 13,5 91.11 p/u | | | |

pro-mate 45 TOP



| Laiton chromé | | |
|---------------|--------|------------------|
| SAP | h (mm) | P/EU |
| 100126778 | 6 | 66.06 p/u |
| 100099965 | 10 | 65.87 p/u |
| 100128801 | 12,5 | 81.86 p/u |

pro-mate 45

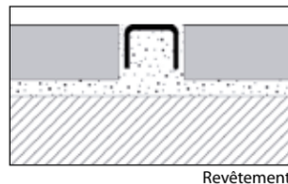
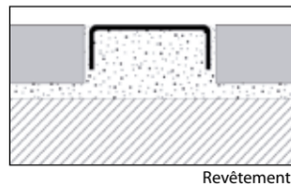


| Laiton chromé | | |
|---------------|--------|------------------|
| SAP | h (mm) | P/EU |
| 100099964 | 6 | 81.74 p/u |
| 100099963 | 10 | 76.48 p/u |
| 100099964 | 12,5 | 81.74 p/u |

PRO-TELO COLLECTION

Profilé décoratif en métal pour revêtements céramiques. Ligne métallique sans rebords pour carreaux de tous types d'épaisseurs.

Disponibles dans une grande variété de matériaux, finitions et dimensions, ils constituent une excellente solution pour le design d'ambiances céramiques de style contemporain.



pro-telo inox 8x40



Acier inoxydable 8x40

| SAP | h (mm) | P/EU |
|-----------|--------|-----------|
| 100005299 | 8 | 78.27 p/u |

pro-telo inox 8x25



Acier inoxydable 8x25

| SAP | h (mm) | P/EU |
|-----------|--------|-----------|
| 100005293 | 8 | 41.60 p/u |

pro-telo aluminium



Aluminium 8x10 argenté

| SAP | h (mm) | P/EU |
|-----------|--------|-----------|
| 100005289 | 10 | 28.41 p/u |
| 100005286 | 10 | 18.07 p/u |

pro-telo droit



Aluminium 8x10

| SAP | h (mm) | P/EU |
|-----------|--------|-----------|
| 100084015 | 8 | 20.77 p/u |



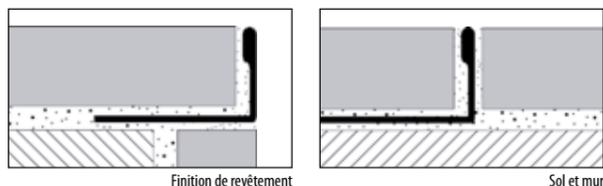


PROFILÉS D'ANGLES ET FINITIONS DE REVÊTEMENTS

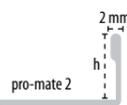
pro-mate 2

Profilé droit en acier inoxydable pour finition d'angles, sols et murs.

Profilé droit en acier inoxydable conçu pour protéger le champ non émaillé de la céramique. Convient pour la séparation propre de revêtements, au sol comme au mur.



pro-mate 2



Acier inoxydable V2A

| SAP | h (mm) | P/EU |
|-----------|--------|-----------|
| 100126769 | 6 | 26.62 p/u |
| 100004957 | 10 | 26.95 p/u |
| 100004958 | 12,5 | 27.88 p/u |
| 100004959 | 15 | 40.58 p/u |
| 100004960 | 20 | 42.86 p/u |

Acier inoxydable brillant V2A

| SAP | h (mm) | P/EU |
|-----------|--------|-----------|
| 100004967 | 10 | 34.22 p/u |
| 100004968 | 12,5 | 41.48 p/u |
| 100004969 | 15 | 50.09 p/u |

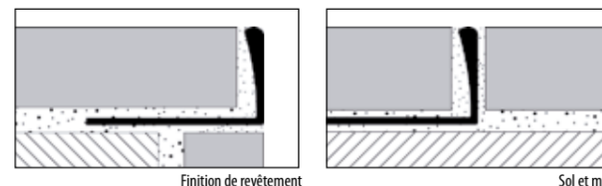
Acier inoxydable V4A

| SAP | h (mm) | P/EU |
|-----------|--------|-----------|
| 100004964 | 10 | 29.72 p/u |
| 100004965 | 12,5 | 33.31 p/u |

pro-mate 3

Profilé droit pour finition en arrêtes. Usage décoratif comme ligne métallique, sols et murs.

Profilé droit de 3 mm de côté, conçu pour protéger le champ non émaillé de la céramique. Disponible dans une grande variété de matériaux, convient pour la séparation de carreaux de différents revêtements.



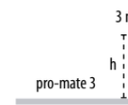
pro-mate 3



Laiton chromé

| SAP | h (mm) | P/EU |
|-----------|--------|-----------|
| 100126772 | 6 | 58.67 p/u |
| 100004951 | 8 | 60.44 p/u |
| 100004952 | 9 | 59.37 p/u |
| 100004953 | 10 | 60.09 p/u |
| 100004954 | 12,5 | 61.54 p/u |

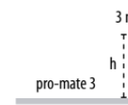
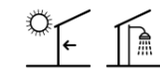
pro-mate 3



Aluminium anodisé argenté

| SAP | h (mm) | P/EU |
|-----------|--------|-----------|
| 100126770 | 6 | 18.57 p/u |
| 100004899 | 8 | 10.60 p/u |
| 100004900 | 9 | 11.48 p/u |
| 100004901 | 10 | 11.15 p/u |
| 100200608 | 11 | 12.19 p/u |
| 100004902 | 12,5 | 11.96 p/u |
| 100004903 | 15 | 13.61 p/u |

pro-mate 3



Aluminium laqué

| SAP | h (mm) | P/EU |
|-----------|--------|-----------|
| 100126771 | 6 | 16.71 p/u |
| 100004911 | 10 | 16.35 p/u |
| 100004912 | 12,5 | 17.81 p/u |
| 100004915 | 10 | 16.35 p/u |
| 100004916 | 12,5 | 17.81 p/u |
| 100004919 | 10 | 16.35 p/u |
| 100004920 | 12,5 | 17.81 p/u |

Aluminium haute brillance

| SAP | h (mm) | P/EU |
|-----------|--------|-----------|
| 100289643 | 8 | 11.92 p/u |
| 100004925 | 10 | 23.00 p/u |
| 100004926 | 12,5 | 23.69 p/u |

PVC

| SAP | h (mm) | P/EU |
|-----------|--------|----------|
| 100004865 | 10 | 4.78 p/u |
| 100004873 | 12,5 | 5.15 p/u |
| 100004866 | 10 | 4.78 p/u |
| 100004867 | 10 | 4.78 p/u |
| 100004868 | 10 | 4.78 p/u |
| 100004869 | 10 | 4.78 p/u |
| 100004870 | 10 | 4.78 p/u |

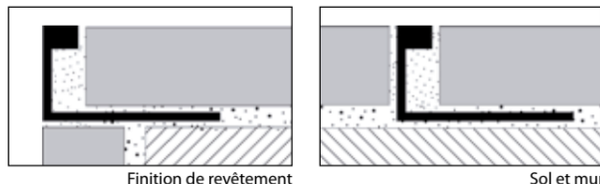
Aluminium black

| SAP | h (mm) | P/EU |
|-----------|--------|-----------|
| 100220142 | 8 | 24.26 p/u |
| 100171991 | 10 | 25.04 p/u |
| 100220132 | 12,5 | 25.01 p/u |

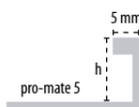
pro-mate 5

Profilé droit pour finition en angles, sols et murs. Usage décoratif comme ligne métallique.

Profilé droit de 5 mm de côté, conçu pour protéger les champs non émaillés de la céramique. Convient pour les transitions de revêtements de même niveau.

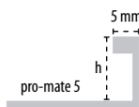


pro-mate 5



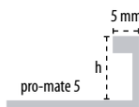
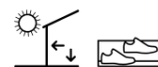
| Laiton chromé | | |
|---------------|--------|-----------|
| SAP | h (mm) | P/EU |
| 100126779 | 7 | 65.74 p/u |
| 100004945 | 9 | 67.42 p/u |
| 100004946 | 11 | 69.89 p/u |
| 100004955 | 12,5 | 72.35 p/u |

pro-mate 5



| Aluminium anodisé argenté | | |
|---------------------------|--------|-----------|
| SAP | h (mm) | P/EU |
| 100004927 | 11 | 17.83 p/u |

pro-mate 5

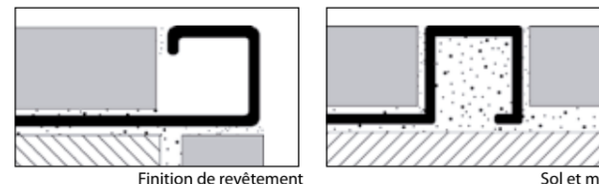


| Laiton poli brillant | | |
|----------------------|--------|-----------|
| SAP | h (mm) | P/EU |
| 100004944 | 11 | 50.86 p/u |

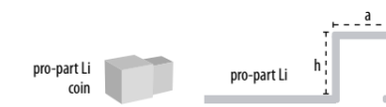
pro-part Li

Profilé décoratif pour carrelage. Approprié pour la finition d'angle et transitions entre revêtements céramiques.

Profilé carré pour le traitement d'angle, avec deux côtés de même longueur. Spécialement recommandé pour traitement d'angles de céramique rectifiée et décoration de carreaux avec relief.

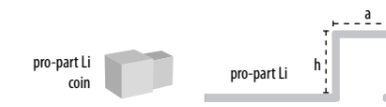


pro-part Li



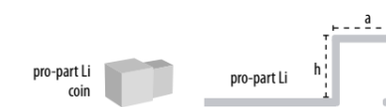
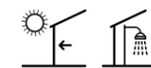
| Laiton chromé | | | | Coin laiton chromé | | |
|---------------|--------|--------|-----------|--------------------|--------|-----------|
| SAP | h (mm) | a (mm) | P/EU | SAP | h (mm) | P/EU |
| 100126780 | 4,5 | 5,5 | 89.62 p/u | 100098464 | 11 | 26.89 p/u |
| 100070170 | 11 | 12 | 86.50 p/u | 100085153 | 12,5 | 29.52 p/u |
| 100070171 | 12,5 | 13,5 | 91.11 p/u | | | |

pro-part Li



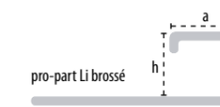
| Aluminium anodisé argenté | | | | Coin aluminium anodisé argenté | | |
|---------------------------|--------|--------|-----------|--------------------------------|--------|-----------|
| SAP | h (mm) | a (mm) | P/EU | SAP | h (mm) | P/EU |
| 100128227 | 4,5 | 5,5 | 18.16 p/u | 100093706 | 11 | 24.70 p/u |
| 100062074 | 11 | 12 | 20.98 p/u | 100093705 | 12,5 | 24.70 p/u |
| 100062086 | 12,5 | 13,5 | 22.96 p/u | | | |

pro-part Li



| Aluminium haute brillance | | | | Coin aluminium haute brillance | | |
|---------------------------|--------|--------|-----------|--------------------------------|--------|-----------|
| SAP | h (mm) | a (mm) | P/EU | SAP | h (mm) | P/EU |
| 100062072 | 11 | 10 | 43.18 p/u | 100102763 | 11 | 11.10 p/u |
| 100062073 | 12,5 | 11,5 | 46.45 p/u | 100102762 | 12,5 | 13.50 p/u |

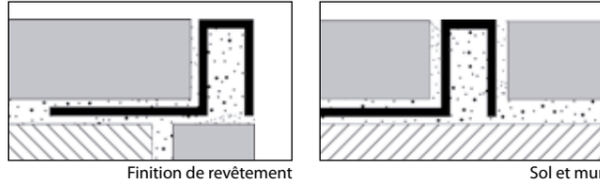
pro-part Li brossé



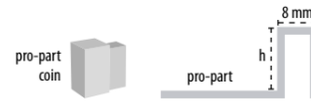
| Aluminium anodisé brossé | | | |
|--------------------------|--------|--------|-----------|
| SAP | h (mm) | a (mm) | P/EU |
| 100159084 | 11 | 12 | 47.87 p/u |
| 100159083 | 12,5 | 13,5 | 45.86 p/u |

pro-part

Profilé décoratif pour carrelage. Approprié pour la finition d'angle et transitions entre revêtements céramiques, en sols et murs. Profilé rectangulaire avec un retour de 8 mm et un autre côté de largeur variable. Excellente solution pour une grande variété de poses céramiques.

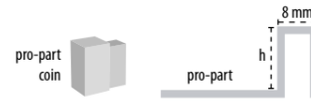


pro-part



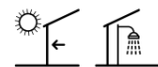
| Laiton chromé | | | Coin laiton chromé | | |
|---------------|--------|-----------|--------------------|--------|-----------|
| SAP | h (mm) | P/EU | SAP | h (mm) | P/EU |
| 100005368 | 7 | 72.35 p/u | 100005373 | 7 | 26.30 p/u |
| 100005369 | 9 | 75.20 p/u | 100005374 | 9 | 26.30 p/u |
| 100088905 | 10 | 76.39 p/u | 100091065 | 10 | 25.58 p/u |
| 100005370 | 11 | 78.05 p/u | 100005375 | 11 | 26.30 p/u |
| 100005371 | 12,5 | 80.54 p/u | 100005376 | 12,5 | 26.30 p/u |

pro-part



| Aluminium anodisé argenté | | | Coin aluminium anodisé argenté | | |
|---------------------------|--------|-----------|--------------------------------|--------|-----------|
| SAP | h (mm) | P/EU | SAP | h (mm) | P/EU |
| 100005322 | 7 | 14.90 p/u | 100005336 | 7 | 20.10 p/u |
| 100005323 | 9 | 15.70 p/u | 100005337 | 9 | 20.10 p/u |
| 100005324 | 11 | 16.49 p/u | 100005338 | 11 | 20.10 p/u |
| 100005325 | 12,5 | 18.09 p/u | 100005339 | 12,5 | 20.10 p/u |
| 100005326 | 15 | 21.88 p/u | | | |

pro-part

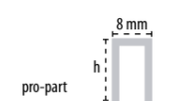
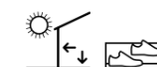


| Aluminium laqué | | | Aluminium white | | |
|-----------------|------------|-----------|-----------------|--------|-----------|
| SAP | h (mm) | P/EU | SAP | h (mm) | P/EU |
| 100088551 | Black 11 | 27.11 p/u | 100296752 | 11 | 27.11 p/u |
| 100080530 | Black 12,5 | 28.09 p/u | 100286598 | 12,5 | 28.09 p/u |
| 100100723 | White 11 | 27.11 p/u | | | |
| 100083438 | White 12,5 | 28.09 p/u | | | |

| Aluminium haute brillance | | | Aluminium black | | | |
|---------------------------|-----------|--------|-----------------|-----------|--------|-----------|
| KEA | SAP | h (mm) | P/EU | SAP | h (mm) | P/EU |
| | 100089004 | 11 | 54.69 p/u | 100220100 | 7 | 27.48 p/u |
| | 100005353 | 12,5 | 54.69 p/u | 100171975 | 11 | 28.34 p/u |
| | | | | 100220083 | 12,5 | 29.19 p/u |



pro-part



| Laiton poli brillant | | |
|----------------------|--------|-----------|
| SAP | h (mm) | P/EU |
| 100005363 | 11 | 61.81 p/u |
| 100005364 | 12,5 | 63.82 p/u |

pro-part

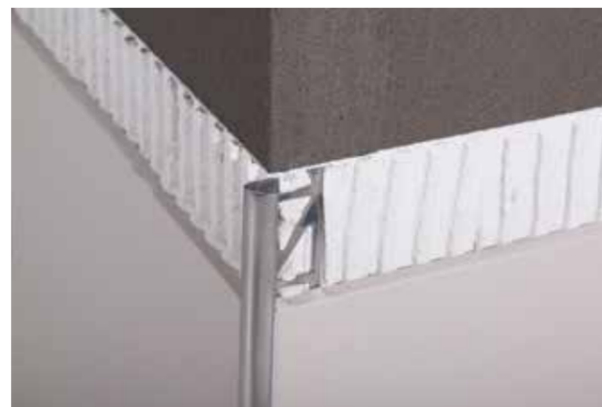
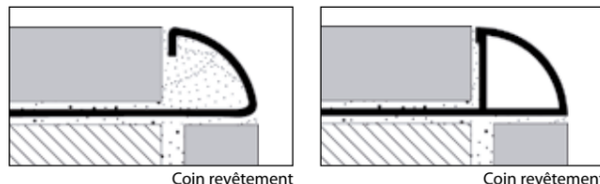


| Acier inoxydable | | | Coin acier inoxydable | | |
|------------------|--------|-----------|-----------------------|--------|-----------|
| SAP | h (mm) | P/EU | SAP | h (mm) | P/EU |
| 100005377 | 9 | 34.27 p/u | 100005380 | 9 | 25.25 p/u |
| 100005378 | 11 | 36.68 p/u | 100005381 | 11 | 25.25 p/u |
| 100005379 | 12,5 | 40.88 p/u | 100005382 | 12,5 | 27.27 p/u |

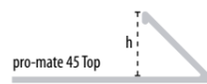
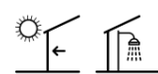
pro-mate 45

Profilé arrondi pour la protection d'angles de revêtements céramiques.

Ces profilés constituent la solution classique pour protéger les angles des revêtements céramiques. Disponibles dans une grande variété de matériaux, ils se caractérisent par leur résistance aux impacts.



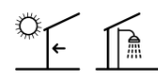
pro-mate 45 Top



| Laiton chromé | | |
|---------------|--------|------------------|
| SAP | h (mm) | P/EU |
| 100126778 | 6 | 66.06 p/u |
| 100099965 | 10 | 65.87 p/u |
| 100128801 | 12,5 | 81.86 p/u |

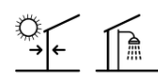
| Aluminium anodisé argenté | | |
|---------------------------|--------|------------------|
| SAP | h (mm) | P/EU |
| 100126777 | 6 | 20.98 p/u |

pro-mate 45 laiton



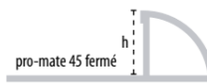
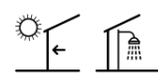
| Laiton chromé | | |
|---------------|--------|------------------|
| SAP | h (mm) | P/EU |
| 100126776 | 6 | 67.77 p/u |
| 100099963 | 10 | 76.48 p/u |
| 100099964 | 12,5 | 81.74 p/u |

pro-mate 45 acier inoxydable



| Acier inoxydable V2A | | |
|----------------------|--------|------------------|
| SAP | h (mm) | P/EU |
| 100005156 | 8 | 33.45 p/u |
| 100005157 | 10 | 74.38 p/u |
| 100005158 | 12,5 | 38.64 p/u |

pro-mate 45 aluminium



| Aluminium anodisé argenté | | |
|---------------------------|--------|------------------|
| SAP | h (mm) | P/EU |
| 100005094 | 10 | 14.34 p/u |
| 100005096 | 12,5 | 15.79 p/u |

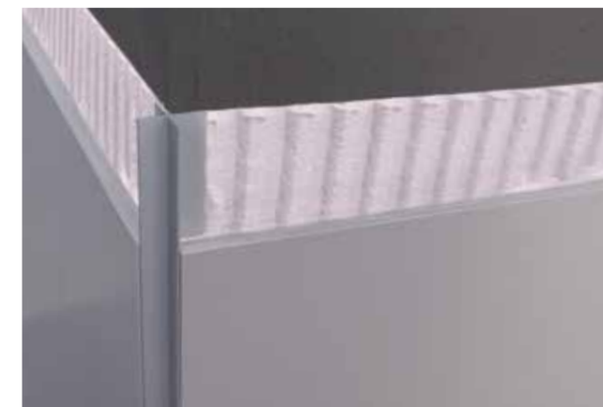
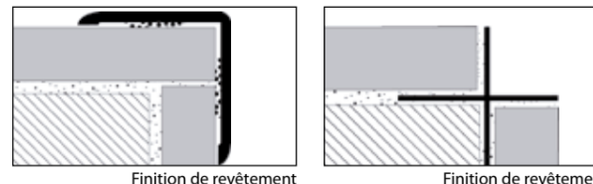
| Aluminium laqué | | |
|-----------------|------------|------------------|
| SAP | h (mm) | P/EU |
| 100005113 | White 10 | 16.39 p/u |
| 100005117 | White 12,5 | 17.76 p/u |

| Aluminium haute brillance | | |
|---------------------------|--------|------------------|
| SAP | h (mm) | P/EU |
| 100096222 | 10 | 26.11 p/u |
| 100100665 | 12,5 | 27.32 p/u |

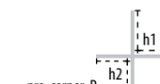
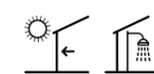
pro-corner

Profilé métallique de protection d'angles.

Profilés métalliques à angle droit pour protéger les arêtes. La plupart des cornières de pro-corner se pose ultérieurement à la céramique, ce qui se traduit par un léger ressaut sur le revêtement.

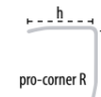
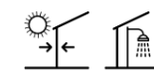


pro-corner P



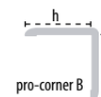
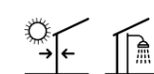
| Aluminium | | | |
|-----------|-----------------|---------|------------------|
| SAP | h1 (mm) | h2 (mm) | P/EU |
| 100158001 | Haute brillance | 15 12 | 83.16 p/u |
| 100158002 | Argenté | 15 12 | 73.40 p/u |
| 100213125 | Black | 15 12 | 74.38 p/u |

pro-corner R



| Acier inoxydable brillant | | |
|---------------------------|--------|------------------|
| SAP | h (mm) | P/EU |
| 100005623 | 25 | 59.75 p/u |

pro-corner B

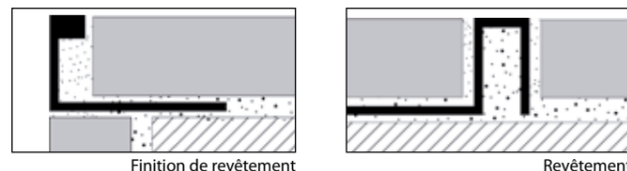


| Aluminium anodisé argenté | | |
|---------------------------|--------|------------------|
| SAP | h (mm) | P/EU |
| 100005584 | 25 | 25.17 p/u |

Profilés XTONE et XLIGHT

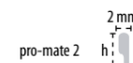
Profilés de finitions pour revêtements de moins de 7 mm d'épaisseur. Spécialement recommandé pour les mosaïques et plaques céramiques de grand format de faible épaisseur, type XLIGHT.

Disponibles en différentes formes, aussi bien profilés en angle droit pour finition propres en arrêtes qu'en arrondis. Usage décoratif.



pro-mate 2

| SAP | Inox V2A | h (mm) | P/EU |
|-----------|----------|--------|-----------|
| 100126769 | Inox V2A | 6 | 26.62 p/u |



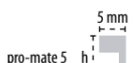
pro-mate 3

| SAP | Chromé | Anod. | Blanc | h (mm) | P/EU |
|-----------|--------|-------|-------|--------|-----------|
| 100126772 | Chromé | | | 6 | 58.67 p/u |
| 100126770 | | Anod. | | 6 | 18.57 p/u |
| 100126771 | | | Blanc | 6 | 16.71 p/u |



pro-mate 5

| SAP | Chromé | h (mm) | P/EU |
|-----------|--------|--------|-----------|
| 100126779 | Chromé | 7 | 65.74 p/u |



pro-part

| SAP | Metal Ton 1 | h (mm) | P/EU | SAP | Metal Ton 2 | h (mm) | P/EU |
|-----------|--------------------|--------|------------|-----------|--------------------|--------|------------|
| 100232244 | rose | 7 | 122.61 p/u | 100297853 | rose | 7 | 122.61 p/u |
| 100232236 | rose line | 7 | 124.25 p/u | 100297828 | rose line | 7 | 124.25 p/u |
| 100177056 | moon | 7 | 83.69 p/u | 100297628 | moon | 7 | 83.69 p/u |
| 100177063 | moon line | 7 | 85.53 p/u | 100297638 | moon line | 7 | 85.53 p/u |
| 100177070 | ocean | 7 | 83.69 p/u | 100297965 | ocean | 7 | 83.69 p/u |
| 100177064 | ocean line | 7 | 85.53 p/u | 100297994 | ocean line | 7 | 85.53 p/u |
| 100177037 | graphite matt | 7 | 90.24 p/u | 100297570 | graphite matt | 7 | 90.24 p/u |
| 100177055 | graphite matt line | 7 | 90.24 p/u | 100297545 | graphite matt line | 7 | 90.24 p/u |
| 100177049 | graphite | 7 | 86.72 p/u | 100297518 | graphite | 7 | 86.72 p/u |
| 100278752 | old bronze | 7 | 96.47 p/u | | | | |



| SAP | Texture | h (mm) | P/EU |
|-----------|---------|--------|-----------|
| 100278708 | bone | 7 | 72.52 p/u |
| 100278697 | coal | 7 | 72.52 p/u |

| SAP | Gold | h (mm) | P/EU |
|-----------|------|--------|------------|
| 100246452 | gold | 7 | 121.86 p/u |

| SAP | Chromé | h (mm) | P/EU |
|-----------|-----------|--------|-----------|
| 100005368 | chrome | 7 | 72.35 p/u |
| 100177061 | line | 7 | 79.84 p/u |
| 100177062 | line matt | 7 | 79.84 p/u |

| SAP | Aluminium | h (mm) | P/EU |
|-----------|---------------|--------|-----------|
| 100005322 | anod. argenté | 7 | 14.90 p/u |
| 100220100 | black | 7 | 27.48 p/u |



pro-part Li

| SAP | Chromé | Anod. | h (mm) | a (mm) | P/EU |
|-----------|--------|-------|--------|--------|-----------|
| 100126780 | Chromé | | 4,5 | 5,5 | 89.62 p/u |
| 100128227 | | Anod. | 4,5 | 5,5 | 18.16 p/u |



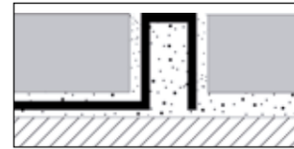
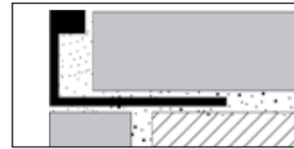
pro-mate 45 Top

| SAP | Chromé | Anod. | h (mm) | P/EU |
|-----------|--------|-------|--------|-----------|
| 100126778 | Chromé | | 6 | 66.06 p/u |
| 100126777 | | Anod. | 6 | 20.98 p/u |



Profilés de 3 mètres

Profilés disponibles en différentes formes, aussi bien profilés en angle droit pour la finition propre en arrêtes qu'en profilés arrondis.



pro-mate 2

| SAP | | h (mm) | P/EU |
|-----------|----------|--------|-----------|
| 100276385 | Inox V2A | 11 | 34.50 p/u |
| 100276386 | Inox V2A | 12,5 | 35.78 p/u |



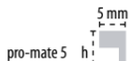
pro-mate 3

| SAP | | h (mm) | P/EU |
|-----------|-------------|--------|-----------|
| 100286309 | Chrome | 12,5 | 73.85 p/u |
| 100276187 | Alum. anod. | 11 | 17.81 p/u |
| 100276196 | Alum. anod. | 12,5 | 18.08 p/u |
| 100286597 | Alum. black | 12,5 | 30.01 p/u |
| 100276394 | PVC Blanc | 12,5 | 6.68 p/u |



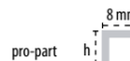
pro-mate 5

| SAP | | h (mm) | P/EU |
|-----------|--------|--------|-----------|
| 100286603 | Chrome | 11 | 83.86 p/u |



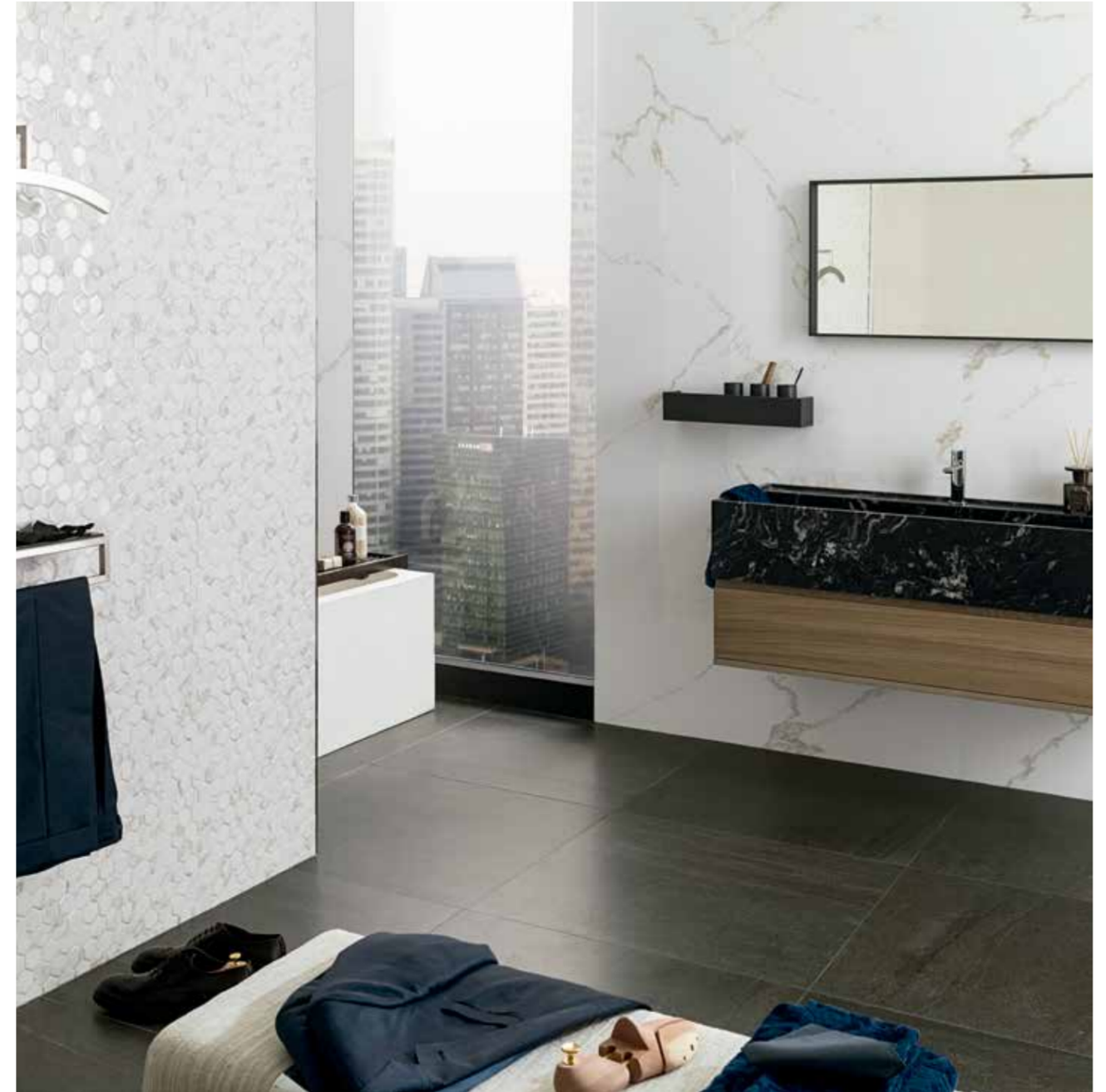
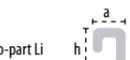
pro-part

| SAP | | h (mm) | P/EU |
|-----------|--------|--------|-----------|
| 100286618 | Chrome | 11 | 93.66 p/u |
| 100286360 | Chrome | 12,5 | 96.65 p/u |



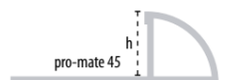
pro-part Li

| SAP | | h (mm) | P/EU |
|-----------|----------------|--------|-----------|
| 100276440 | Inox V2A | 11 | 47.46 p/u |
| 100276480 | Inox V2A | 12,5 | 51.86 p/u |
| 100276510 | Inox. brillant | 11 | 52.50 p/u |
| 100276459 | Inox. brillant | 12,5 | 67.19 p/u |
| 100276492 | Inox. brossé | 12,5 | 67.19 p/u |
| 100276208 | Alum. anod. | 11 | 24.77 p/u |
| 100276198 | Alum. anod. | 12,5 | 27.41 p/u |



pro-mate 45

| SAP | | h (mm) | P/EU |
|-----------|----------------|--------|-----------|
| 100276415 | PVC Blanc | 11 | 6.84 p/u |
| 100276371 | Inox. | 10 | 44.96 p/u |
| 100276372 | Inox. | 12,5 | 47.29 p/u |
| 100276367 | Alum. anod. | 10 | 19.25 p/u |
| 100276299 | Alum. anod. | 12,5 | 21.37 p/u |
| 100276352 | Alum. laq. bl. | 11 | 23.17 p/u |
| 100276319 | Alum. laq. bl. | 12,5 | 24.48 p/u |

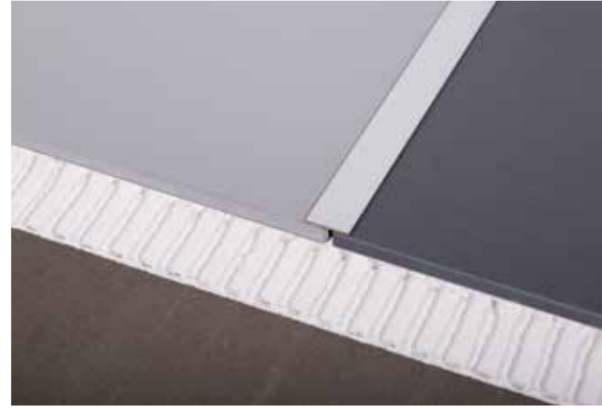
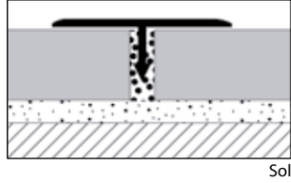




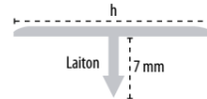
pro-T

Profilés de transition entre différents sols.

Profilés de transition entre carreaux ou dalles de hauteur légèrement différente. Disponibles en deux largeurs : 14 et 25 mm
Spécialement recommandé pour les transitions entre carreaux céramiques et planchers en bois.



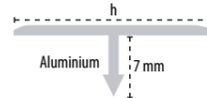
pro-T



Laiton chromé

| SAP | h (mm) | P/EU |
|-----------|--------|-----------|
| 100005460 | 14 | 43.27 p/u |
| 100005461 | 25 | 57.32 p/u |

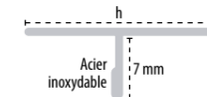
pro-T



Aluminium anodisé argenté

| SAP | h (mm) | P/EU |
|-----------|--------|-----------|
| 100005452 | 14 | 8.31 p/u |
| 100005453 | 25 | 15.20 p/u |

pro-T



Acier inoxydable brillant

| SAP | h (mm) | P/EU |
|-----------|--------|-----------|
| 100005462 | 14 | 39.12 p/u |
| 100005463 | 25 | 54.91 p/u |

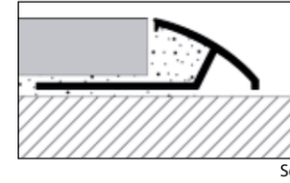
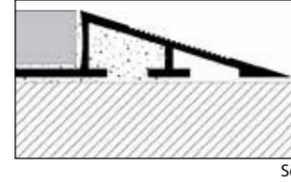
Acier inoxydable brossé

| SAP | h (mm) | P/EU |
|-----------|--------|-----------|
| 100005464 | 14 | 54.10 p/u |
| 100005465 | 25 | 69.74 p/u |

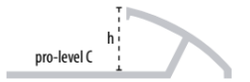
pro-level

Profilé de transition entre sols à différents niveaux. Couvre le côté non émaillé du carreau et le protège des impacts.

Profilés techniques pour de légères différences de hauteur entre différents sols. Disponible en finition arrondie et en finition en rampe. Spécialement recommandé pour sols à trafic intense.



pro-level C



Aluminium anodisé argenté

| SAP | h (mm) | P/EU |
|-----------|--------|-----------|
| 100005426 | 11 | 20.38 p/u |
| 100005427 | 12,5 | 27.26 p/u |

pro-level R



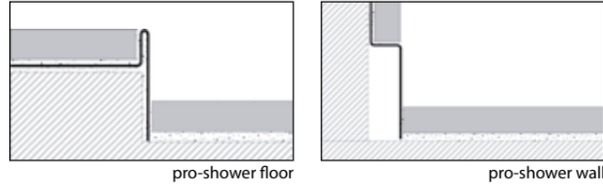
Aluminium anodisé argenté

| SAP | h (mm) | P/EU |
|-----------|--------|-----------|
| 100005428 | 11 | 55.10 p/u |
| 100005429 | 12,5 | 60.55 p/u |
| 100005430 | 15 | 65.14 p/u |
| 100005431 | 20 | 71.74 p/u |

pro-shower

Nouvelle gamme de profilés pour receveurs de douche. Conçue pour recouvrir les côtés des receveurs de douche, notamment pour les douches monopente. Profilé de finition spéciale disponible pour les parois de douche en verre.

Produit fabriqué en acier inoxydable disponible en finition brillante et brossée.



pro-shower floor



| Acier inoxydable chromé | | | | Acier inoxydable brossé | | | | | |
|-------------------------|-------------|---------|---------|-------------------------|-----------|-------------|---------|------|-------------------|
| SAP | | h1 (mm) | h2 (mm) | P/EU | SAP | h1 (mm) | h2 (mm) | P/EU | |
| 100159068 | Côté gauche | 12,5 | 24 | 83.03 p/u | 100159067 | Côté gauche | 12,5 | 32 | 109.15 p/u |
| 100160219 | Côté droit | 12,5 | 24 | 83.03 p/u | 100160218 | Côté droit | 12,5 | 32 | 109.15 p/u |
| 100159069 | Côté gauche | 12,5 | 32 | 131.12 p/u | | | | | |
| 100160280 | Côté droit | 12,5 | 32 | 131.12 p/u | | | | | |

Longueur du profilé h2=24 980 mm
Longueur du profilé h2=32 1480 mm

Longueur du profilé h2=32 1480 mm

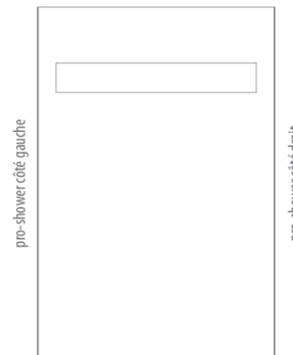
pro-shower wall



| Acier inoxydable chromé | | | | Acier inoxydable brossé | | | | | |
|-------------------------|-------------|---------|---------|-------------------------|-----------|-------------|---------|------|-------------------|
| SAP | | h1 (mm) | h2 (mm) | P/EU | SAP | h1 (mm) | h2 (mm) | P/EU | |
| 100159100 | Côté gauche | 12,5 | 32 | 131.12 p/u | 100159088 | Côté gauche | 12,5 | 32 | 109.15 p/u |
| 100160248 | Côté droit | 12,5 | 32 | 131.12 p/u | 100160246 | Côté droit | 12,5 | 32 | 109.15 p/u |

Longueur du profilé h2=32 1480 mm

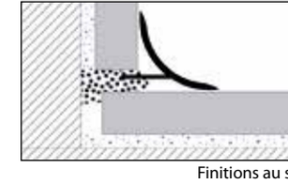
Longueur du profilé h2=32 1480 mm



pro-sanit

Profilé concave à installer aux jonctions entre murs et sols ou entre revêtements et baignoires, receveur de douche ou autres éléments de la salle de bain. Il remplace la traditionnelle pièce céramique courbée.

Il réduit le risque de filtrations d'eau et facilite le nettoyage des angles.



pro-sanit U1

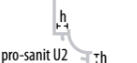


| Aluminium haute brillance | | |
|---------------------------|--------|------------------|
| SAP | h (mm) | P/EU |
| 100062075 | 16 | 30.60 p/u |
| 100062076 | 22 | 34.92 p/u |

| Aluminium anodisé argenté | | |
|---------------------------|--------|------------------|
| SAP | h (mm) | P/EU |
| 100062077 | 16 | 13.23 p/u |
| 100062078 | 22 | 16.56 p/u |

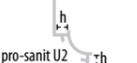
| Aluminium laqué | | | |
|-----------------|-------|--------|------------------|
| SAP | | h (mm) | P/EU |
| 100062079 | Blanc | 16 | 18.52 p/u |
| 100062080 | Blanc | 22 | 23.16 p/u |

pro-sanit U2



| Acier inoxydable | | | | Coin acier inoxydable | | | |
|------------------|----------|--------|------------------|-----------------------|------------------|------|------------------|
| SAP | | h (mm) | P/EU | SAP | h (mm) | P/EU | |
| 100005566 | Brillant | 12,5 | 62.59 p/u | 100005567 | Interne brillant | 12,5 | 10.22 p/u |
| 100005569 | Brossé | 12,5 | 84.49 p/u | 100005568 | Externe brossé | 12,5 | 10.22 p/u |
| | | | | 100005570 | Externe brossé | 12,5 | 10.22 p/u |
| | | | | 100005571 | Interne brossé | 12,5 | 10.22 p/u |

pro-sanit U2

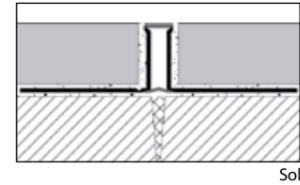
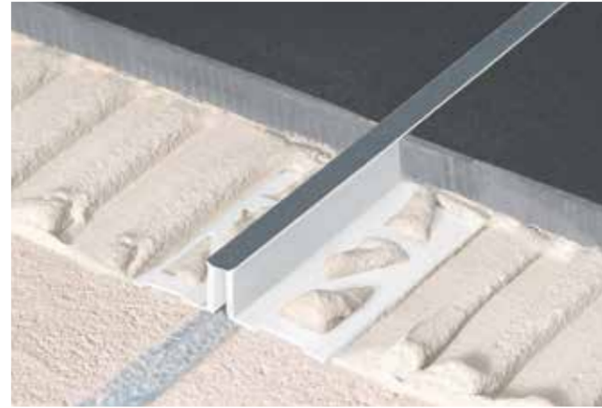


| PVC | | | |
|-----------|-------|--------|------------------|
| SAP | | h (mm) | P/EU |
| 100005542 | blanc | 11 x 9 | 20.12 p/u |

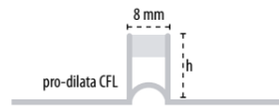
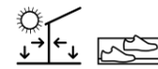
pro-dilata

Profilés pour joints de dilatation de sols carrelés.

Profilés en PVC avec joint central élastique souple pour absorber les tensions du sol céramique. Disponibles en plusieurs couleurs et différentes largeurs de joint, ils constituent la meilleure solution pour la réalisation de joints de dilatation intermédiaire.

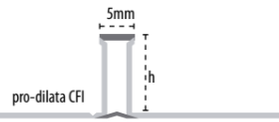
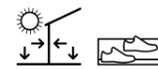


pro-dilata PVC



| CFL 8 mm | | | |
|-----------|-------|--------|-----------|
| SAP | | h (mm) | P/EU |
| 100005685 | White | 12,5 | 13.43 p/u |
| 100005686 | Beige | 12,5 | 13.43 p/u |
| 100005690 | Beige | 15 | 17.31 p/u |
| 100005687 | Black | 12,5 | 13.43 p/u |
| 100005691 | Black | 15 | 17.31 p/u |
| 100005688 | Grey | 12,5 | 13.43 p/u |
| 100005692 | Grey | 15 | 17.31 p/u |

pro-dilata PVC

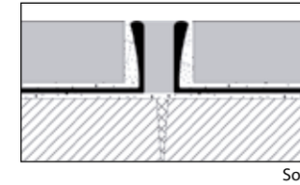


| CFI 5 mm | | | |
|-----------|------------|--------|-----------|
| SAP | | h (mm) | P/EU |
| 100159078 | Light grey | 11 | 13.67 p/u |
| 100159080 | Light grey | 12,5 | 14.06 p/u |
| 100159076 | Grey | 11 | 13.67 p/u |
| 100159077 | Grey | 12,5 | 14.06 p/u |
| 100159081 | Black | 11 | 13.67 p/u |
| 100159082 | Black | 12,5 | 14.06 p/u |
| 100159074 | Beige | 11 | 13.67 p/u |
| 100159075 | Beige | 12,5 | 14.06 p/u |

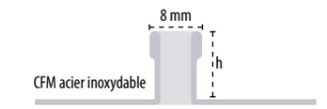
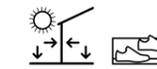
pro-dilata

Profilés pour joints de dilatation de sols carrelés.

Profilés en métal avec joint central élastique souple pour absorber les tensions du sol céramique. Joint d'expansion préfabriqué de 8 et 10 mm de large des sols carrelés en intérieur et extérieur.

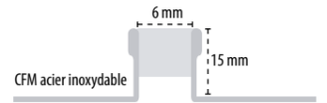
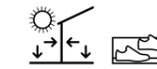


pro-dilata acier inoxydable



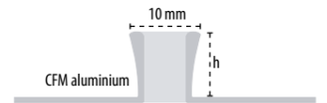
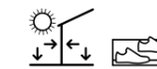
| CFM 8 mm | | |
|-----------|--------|------------|
| SAP | h (mm) | P/EU |
| 100005715 | 12,5 | 87.68 p/u |
| 100005716 | 15 | 103.11 p/u |
| 100005717 | 20 | 117.94 p/u |

pro-dilata acier inoxydable nc



| CFM 11,6 mm | | |
|-------------|--------|------------|
| SAP | h (mm) | P/EU |
| 100280152 | 15 | 103.11 p/u |

pro-dilata aluminium

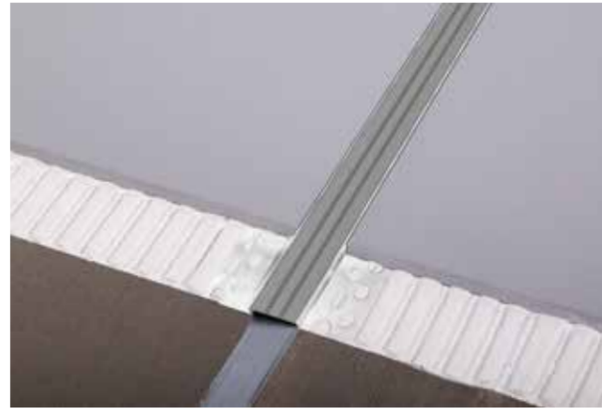
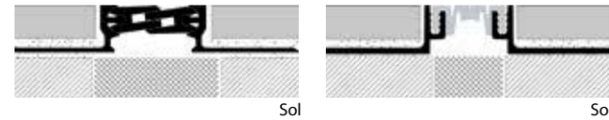


| CFM 10 mm | | |
|-----------|--------|-----------|
| SAP | h (mm) | P/EU |
| 100005699 | 12,5 | 51.39 p/u |
| 100005700 | 15 | 53.97 p/u |
| 100005702 | 20 | 61.08 p/u |

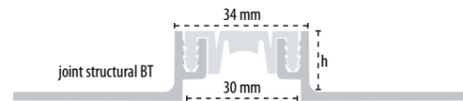
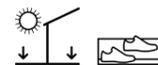
jointes structuraux

Profilés pour jointes structuraux des sols carrelés.

Profilés métalliques avec joint central qui absorbe les mouvements structuraux du support. Disponible avec un joint déformable en polypropylène pour trafic piéton et joint métallique coulissant pour le trafic roulant.



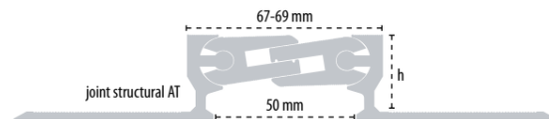
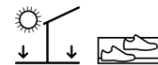
jointes structuraux BT



| BT-40 | | | |
|-----------|------|--------|------------|
| SAP | | h (mm) | P/EU |
| 100298904 | Grey | 22 | 109.25 p/m |
| 100298885 | Grey | 40 | 131.12 p/m |

Trafic accepté : Piétons et véhicules équipés de pneumatiques jusqu'à 35 kN

jointes structuraux AT



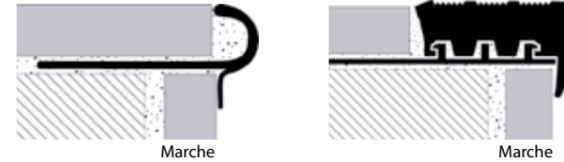
| AT-50 | | | |
|-----------|--|--------|------------|
| SAP | | h (mm) | P/EU |
| 100285036 | | 22 | 179.01 p/m |
| 100285329 | | 50 | 252.66 p/m |

Trafic accepté : Piétons, véhicules à roues pneumatiques jusqu'à 300 kN et chariots élévateurs ou transpalettes à roues pleines jusqu'à 9 kg/mm.

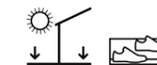
pro-step

Profilé technique de nez-de-marches d'escaliers. Il remplace la traditionnelle pièce spéciale céramique pour une combinaison de carreau céramique et profilé.

Profilé en métal qui protège le chant non émaillé de la céramique, la protège des impacts et réduit le risque de glissade

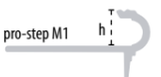
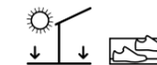


pro-step



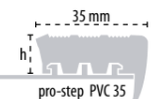
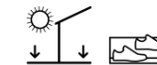
| M2 acier inoxydable | | | |
|---------------------|--|--------|-----------|
| SAP | | h (mm) | P/EU |
| 100005523 | | 11 | 54.71 p/u |

pro-step



| M1 aluminium anodisé argenté | | | |
|------------------------------|--|--------|-----------|
| SAP | | h (mm) | P/EU |
| 100005509 | | 11 | 21.86 p/u |
| 100067688 | | 13,5 | 24.05 p/u |

pro-step



| PVC 35 | | | |
|-----------|------|--------|-----------|
| SAP | | h (mm) | P/EU |
| 100005482 | Grey | 11 | 47.70 p/u |



Profilés métalliques. Permet de remplacer la plinthe céramique traditionnelle. Spécialement recommandé pour les locaux commerciaux et les bâtiments à usage public.



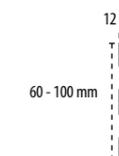
pro-skirting black



pro-skirting white



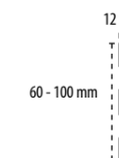
pro-skirting silver



pro-skirting black



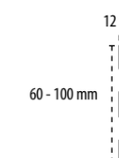
| pro-skirting black | | | pro-skirting corner black | | |
|--------------------|----------------|------------------|---------------------------|--------------|------------------|
| SAP | | P/EU | SAP | | P/EU |
| 100213522 | 12x60x2500 mm | 28.77 p/u | 100213153 | 12x60x12 mm | 11.19 p/u |
| 100225511 | 12x100x2500 mm | 41.62 p/u | 100236020 | 12x100x12 mm | 10.91 p/u |



pro-skirting white



| pro-skirting white | | | pro-skirting corner white | | |
|--------------------|----------------|------------------|---------------------------|--------------|------------------|
| SAP | | P/EU | SAP | | P/EU |
| 100213533 | 12x60x2500 mm | 27.16 p/u | 100213200 | 12x60x12 mm | 11.19 p/u |
| 100225498 | 12x100x2500 mm | 41.62 p/u | 100235979 | 12x100x12 mm | 10.91 p/u |



pro-skirting silver



| pro-skirting silver | | | pro-skirting corner silver | | |
|---------------------|----------------|------------------|----------------------------|--------------|------------------|
| SAP | | P/EU | SAP | | P/EU |
| 100213532 | 12x60x2500 mm | 28.77 p/u | 100213199 | 12x60x12 mm | 11.19 p/u |
| 100225479 | 12x100x2500 mm | 41.97 p/u | 100235986 | 12x100x12 mm | 10.91 p/u |

Fixation pro-skirting

| SAP | | P/EU |
|-----------|----------------|--------------------|
| 100193608 | 17x30 mm 50 ud | 13.93 p/sac |

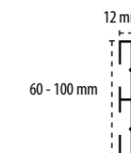
Longueur du profilé : 2500 mm

PRO-SKIRTING PAR-KER

Plinthes décoratives pour céramiques PAR-KER de PORCELANOSA.
Design LIFESTYLE.



pro-skirting Oxford Acero



pro-skirting Oxford



| pro-skirting Oxford Acero | | | pro-skirting corner Oxford Acero | | |
|-------------------------------|----------------|-----------|--------------------------------------|--------------|------------|
| SAP | | P/EU | SAP | | P/EU |
| 100193645 | 12x60x1800 mm | 30.66 p/u | 100233474 | 12x60x12 mm | 13.28 p/2u |
| 100178475 | 12x100x1800 mm | 33.22 p/u | 100233572 | 12x100x12 mm | 13.28 p/2u |
| pro-skirting Oxford Antracita | | | pro-skirting corner Oxford Antracita | | |
| SAP | | P/EU | SAP | | P/EU |
| 100193646 | 12x60x1800 mm | 30.66 p/u | 100233460 | 12x60x12 mm | 13.28 p/2u |
| 100178471 | 12x100x1800 mm | 33.22 p/u | 100233528 | 12x100x12 mm | 13.28 p/2u |
| pro-skirting Oxford Castaño | | | pro-skirting corner Oxford Castaño | | |
| SAP | | P/EU | SAP | | P/EU |
| 100193605 | 12x60x1800 mm | 30.66 p/u | 100233419 | 12x60x12 mm | 13.28 p/2u |
| 100178435 | 12x100x1800 mm | 33.22 p/u | 100233570 | 12x100x12 mm | 13.28 p/2u |
| pro-skirting Oxford Cognac | | | pro-skirting corner Oxford Cognac | | |
| SAP | | P/EU | SAP | | P/EU |
| 100193547 | 12x60x1800 mm | 30.66 p/u | 100233453 | 12x60x12 mm | 13.28 p/2u |
| 100178437 | 12x100x1800 mm | 33.22 p/u | 100233563 | 12x100x12 mm | 13.28 p/2u |
| pro-skirting Oxford Natural | | | pro-skirting corner Oxford Natural | | |
| SAP | | P/EU | SAP | | P/EU |
| 100193598 | 12x60x1800 mm | 30.66 p/u | 100233438 | 12x60x12 mm | 13.28 p/2u |
| 100178462 | 12x100x1800 mm | 33.22 p/u | 100233547 | 12x100x12 mm | 13.28 p/2u |
| pro-skirting Oxford Blanco | | | pro-skirting corner Oxford Blanco | | |
| SAP | | P/EU | SAP | | P/EU |
| 100193597 | 12x60x1800 mm | 30.66 p/u | 100233470 | 12x60x12 mm | 13.28 p/2u |
| 100178436 | 12x100x1800 mm | 33.22 p/u | 100233562 | 12x100x12 mm | 13.28 p/2u |

Fixation pro-skirting PAR-KER

| SAP | | P/EU |
|-----------|----------------|-------------|
| 100193608 | 17x30 mm 50 ud | 13.93 p/sac |

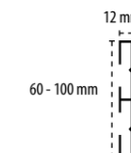
Longueur du profilé : 1800 mm

PRO-SKIRTING PAR-KER

Plinthes décoratives pour céramiques PAR-KER de PORCELANOSA.
Design LIFESTYLE.



pro-skirting Ascot Teca



pro-skirting Ascot



pro-skirting Ascot Teca

| SAP | |
|-----------|----------------|
| 100193642 | 12x60x1800 mm |
| 100178466 | 12x100x1800 mm |

| P/EU |
|------------------|
| 30.66 p/u |
| 33.22 p/u |

pro-skirting corner Ascot Teca

| SAP | |
|-----------|--------------|
| 100233495 | 12x60x12 mm |
| 100233581 | 12x100x12 mm |

| P/EU |
|-------------------|
| 13.28 p/2u |
| 13.28 p/2u |

pro-skirting Ascot Arce

| SAP | |
|-----------|----------------|
| 100193595 | 12x60x1800 mm |
| 100178480 | 12x100x1800 mm |

| P/EU |
|------------------|
| 30.66 p/u |
| 33.22 p/u |

pro-skirting corner Ascot Arce

| SAP | |
|-----------|--------------|
| 100233408 | 12x60x12 mm |
| 100233565 | 12x100x12 mm |

| P/EU |
|-------------------|
| 13.28 p/2u |
| 13.28 p/2u |

Fixation pro-skirting PAR-KER

| SAP | |
|-----------|----------------|
| 100193608 | 17x30 mm 50 ud |

| P/EU |
|--------------------|
| 13.93 p/sac |

Longueur du profilé : 1800 mm

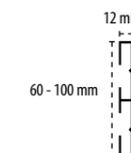
pro-skirting Ascot Teca

PRO-SKIRTING PAR-KER

Plinthes décoratives pour céramiques PAR-KER de PORCELANOSA.
Design LIFESTYLE.



pro-skirting Manhattan Colonial



pro-skirting Manhattan



| pro-skirting Manhattan Colonial | | | pro-skirting corner Manhattan Colonial | | |
|---------------------------------|----------------|------------------|--|--------------|-------------------|
| SAP | | P/EU | SAP | | P/EU |
| 100193603 | 12x60x1800 mm | 30.66 p/u | 100233574 | 12x60x12 mm | 13.28 p/2u |
| 100189248 | 12x100x1800 mm | 33.22 p/u | 100233555 | 12x100x12 mm | 13.28 p/2u |
| pro-skirting Manhattan Maple | | | pro-skirting corner Manhattan Maple | | |
| SAP | | P/EU | SAP | | P/EU |
| 100193604 | 12x60x1800 mm | 30.66 p/u | 100233398 | 12x60x12 mm | 13.28 p/2u |
| 100191461 | 12x100x1800 mm | 33.22 p/u | 100233499 | 12x100x12 mm | 13.28 p/2u |
| pro-skirting Manhattan Cognac | | | pro-skirting corner Manhattan Cognac | | |
| SAP | | P/EU | SAP | | P/EU |
| 100193602 | 12x60x1800 mm | 30.66 p/u | 100233621 | 12x60x12 mm | 13.28 p/2u |
| 100191470 | 12x100x1800 mm | 33.22 p/u | 100233517 | 12x100x12 mm | 13.28 p/2u |

Fixation pro-skirting PAR-KER

| SAP | P/EU |
|--------------------------|--------------------|
| 100193608 17x30 mm 50 ud | 13.93 p/sac |

Longueur du profilé : 1800 mm

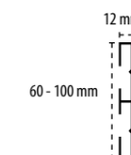
pro-skirting Manhattan Colonial

PRO-SKIRTING PAR-KER

Plinthes décoratives pour céramiques PAR-KER de PORCELANOSA.
Design LIFESTYLE.



pro-skirting Delaware Acero



pro-skirting Delaware



| pro-skirting Delaware Natural | | | pro-skirting corner Delaware Natural | | |
|-------------------------------|----------------|-------------|--------------------------------------|--------------|-------------|
| SAP | | P/EU | SAP | | P/EU |
| 100226719 | 12x60x1800 mm | 30.66 p/u | 100233593 | 12x60x12 mm | 13.28 p/2u |
| 100222010 | 12x100x1800 mm | 32.42 p/u | 100233552 | 12x100x12 mm | 13.28 p/2u |
| pro-skirting Delaware Nogal | | | pro-skirting corner Delaware Nogal | | |
| SAP | | P/EU | SAP | | P/EU |
| 100226740 | 12x60x1800 mm | 30.66 p/u | 100233612 | 12x60x12 mm | 13.28 p/2u |
| 100222027 | 12x100x1800 mm | 32.42 p/u | 100233536 | 12x100x12 mm | 13.28 p/2u |

Fixation pro-skirting PAR-KER

| | | |
|------------|----------------|-------------|
| SAP | | P/EU |
| 100193608 | 17x30 mm 50 ud | 13.93 p/sac |

Longueur du profilé : 1800 mm

pro-skirting Delaware Acero



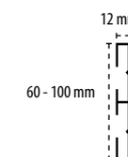
pro-skirting Nobu Arce

PRO-SKIRTING PAR-KER

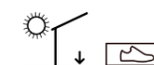
Plinthes décoratives pour céramiques PAR-KER de PORCELANOSA.
Design LIFESTYLE.



pro-skirting Nobu Arce



pro-skirting Nobu



pro-skirting Nobu Arce

| SAP | | P/EU |
|-----------|----------------|------------------|
| 100243369 | 12x60x1800 mm | 29.92 p/u |
| 100243412 | 12x100x1800 mm | 32.42 p/u |

pro-skirting Nobu Roble

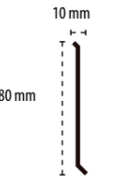
| SAP | | P/EU |
|-----------|----------------|------------------|
| 100243440 | 12x60x1800 mm | 29.92 p/u |
| 100243420 | 12x100x1800 mm | 32.42 p/u |

Fixation pro-skirting PAR-KER

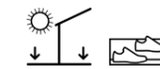
| SAP | | P/EU |
|-----------|----------------|--------------------|
| 100193608 | 17x30 mm 50 ud | 13.93 p/sac |

Longueur du profilé : 1800 mm

Plinthe métallique pour tous les revêtements de sol, combinant une haute résistance mécanique, design fonctionnel et moderne. Spécialement recommandé pour les sols de bureaux et de plancher technique surélevé.



pro-plint acier inoxydable

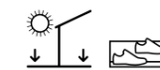


pro-plint acier inoxydable

| SAP | | P/EU |
|-----------|----------|------------------|
| 100005635 | brillant | 42.51 p/u |
| 100005636 | brossé | 50.07 p/u |



pro-plint aluminium anodisé



pro-plint aluminium anodisé

| SAP | | P/EU |
|-----------|---------|------------------|
| 100073104 | argenté | 38.98 p/u |

Coin pro-plint aluminium anodisé

| SAP | | P/EU |
|-----------|---------|-----------------|
| 100073105 | externe | 5.85 p/u |
| 100073106 | interne | 7.08 p/u |

bouchon pro-plint

| SAP | | P/EU |
|-----------|--------|-----------------|
| 100073107 | droite | 7.38 p/u |
| 100073108 | gauche | 4.37 p/u |

Pièce de jonction pro plint aluminium anodisé

| SAP | P/EU |
|-----------|-----------------|
| 100073109 | 6.83 p/u |



pro-plint acier inoxydable

Longueur du profilé : 2500 mm



COLLES POUR POSE CÉRAMIQUE

MORTIERS COLLES

tixocem plus, **114** | flexitec n, **115** | fr-one n, **116** | rapimax n, **117**
maxifluid, **118** | one-flex Premium, **119** | super-one n, **120** | super-flex S2, **121**

ADDITIFS POUR MORTIERS COLLES

r eco, **122** | unilax, **123**

COLLES À BASE DE RÉSINES RÉACTIVES

politech n, **124** | politech Premium, **125** | linkfloor fix, **126**

ADHÉSIF POLYMÈRE

h-920, **129**

ANCRAGES DE FAÇADE

Ancrages cachés façade, **130** | Ancrages visibles façade, **131**

tixocem plus



tixocem plus est un mortier colle de type C1TE, conforme à la norme EN 12004, qui convient à l'application en couche fine de céramique absorbante sur supports à base ciment ou de carton plâtre et de céramique non absorbante sur supports à base ciment. Spécialement recommandé pour la pose de grès cérame en intérieurs.

Il permet de résoudre de façon simple et efficace la pose de carreaux céramiques absorbants sur des supports à base ciment, carton plâtre ou brique. Ce mortier colle permet la pose en couche moyenne sur des supports présentant des irrégularités. Admet des épaisseurs finales de jusqu'à 10 mm. Résiste à l'eau et au gel.

Certificats / normes :
EN 12004 C1TE



Caractéristiques :

- Mortier colle monocomposant.
- Bonne maniabilité. Thixotrope.
- Temps d'application allongé. Temps ouvert supérieur à 30 min.
- Épaisseur d'application jusqu'à 10 mm.
- Résiste au gel.
- Eau de gâchage : 8 L par sac de 25 Kg

Applications recommandées :

- Revêtements intérieurs de carreaux céramiques de petit et moyen format.
- Sols intérieurs de grès cérame de moyen format.
- Sols intérieurs de grès de moyen format.
- Fonds de pose irréguliers.

Supports :

- Chapes base ciment
- Enduits base ciment
- Chapes d'anhydrite, après application de couche primaire **uniprim**
- Enduits et plaques de plâtre, après application de couche primaire **uniprim**
- Brique de terre cuite grand format
- Plaques de carton plâtre

Matériaux :

- Carreaux céramiques de petit et moyen format
- Carreaux céramique à haute absorption et grès
- Grès cérame

Consummation:

- Petit format et mosaïque / Truelle U4: 2-3 kg/m²
- Moyen format / Truelles U6-U8: 3-5 kg/m²
- Grand format / Truelles U10-U12: 5-7 kg/m²

Indépendamment des recommandations d'utilisation indiquées pour cet adhésif, veuillez respecter les normes de pose en vigueur de chaque pays.

Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

tixocem plus

| SAP | Présentation | Europalette | P/EU |
|-----------|----------------------------|-----------------|-----------|
| 100043280 | tixocem blanc sac 25 kg | 1200 kg/palette | 0.52 p/kg |

flexitec n



flexitec n est un mortier colle de type C2TE qui convient à la pose de grès porcelainé sur fonds à base de ciment ou sur des supports flexibles comme le carton-plâtre. Spécialement recommandé par ses excellentes conditions d'utilisation.

Mortier colle à base de ciment d'élasticité moyenne pour pose en couche fine de céramiques absorbantes, de grès et de grès porcelainé. Thixotrope.

Certificats / normes:
EN 12004 C2TE
CSTB: 2454-222 MC 299 C2-E



Caractéristiques :

- Mortier colle monocomposant.
- Excellente adhérence. Déformabilité moyenne.
- Mortier de texture fine, avec d'excellentes conditions de préparation, gâchage et de pose.
- Adhérence initiale élevée sans glissement vertical.
- Temps d'application allongé. Temps ouvert supérieur à 30 min.
- Épaisseur d'application jusqu'à 6 mm.
- Résiste au gel.
- Eau de gâchage :
 - Blanc: 7,25 - 7,75 l par sac de 25 kg
 - Gris: 6,75 - 7,25 l par sac de 25 kg

Supports :

- Chapes base ciment
- Enduits base ciment
- Planchers ou dalles en béton
- Chapes d'anhydrite, après application de couche primaire **uniprim**
- Enduits et plaques de plâtre, après application de couche primaire **uniprim**
- Plaques de carton plâtre

Applications recommandées :

- Revêtements intérieurs.
- Sols intérieurs et extérieurs de grès cérame

Matériaux :

- Carreaux céramiques de petit et moyen format
- Carreaux céramique à haute absorption et grès
- Grès cérame

Consummation:

- Petit format et mosaïque / Truelle U4: 2-3 kg/m²
- Moyen format / Truelles U6-U8: 3-5 kg/m²
- Grand format / Truelles U10-U12: 5-7 kg/m²

Indépendamment des recommandations d'utilisation indiquées pour cet adhésif, veuillez respecter les normes de pose en vigueur de chaque pays.

Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

flexitec n

| SAP | Présentation | Europalette | P/EU |
|-----------|-------------------------------|-----------------|-----------|
| 100004232 | flexitec n blanc sac 25 kg | 1000 kg/palette | 0.92 p/kg |
| 100004230 | flexitec n gris sac 25 kg | 1000 kg/palette | 0.87 p/kg |
| 100277878 | r-eco sac 250 gr | | 1.02 p/u |

fr-one n



fr-one n est un mortier colle technologique de type C2TE, conforme à la norme EN 12004, qui convient à la pose de tous types de carreaux céramiques sur les supports les plus habituellement utilisés en construction. Spécialement recommandé pour les carreaux de grand format et les supports irréguliers.

Mortier colle technologique avancé, monocomposant, facile à appliquer pour la pose de tous types de carreaux céramiques. Permet la pose en couche moyenne sur des supports présentant des irrégularités. Admet des épaisseurs finales de jusqu'à 15 mm. Spécialement recommandé pour les grès, grès cérame, le marbre vieilli, les grands formats. Thixotrope.

Certificats / normes:

EN 12004 C2TE
CSTB: 2452-243 MC 301 C2-E



Caractéristiques :

- Mortier colle monocomposant.
- Excellente adhérence.
- Bonne maniabilité. Temps d'application allongé. Temps ouvert supérieur à 30 min.
- Adhérence initiale élevée sans glissement vertical.
- Épaisseur d'application jusqu'à 15 mm.
- Résiste au gel.
- Eau de gâchage : 7 - 7.50 L par sac de 25 kg

Applications recommandées :

- Revêtements intérieurs de carreaux céramiques de grand format.
- Sols de grès cérame intérieurs de grand format et extérieurs
- Fonds de pose irréguliers.
- Sols à trafic intense.
- Ambiances soumises à humidité permanente.
- Pour les façades collées, remplacer l'eau de gâchage par l'additif **unilax**.

Supports :

- Chapes base ciment
- Enduits base ciment
- Planchers ou dalles en béton
- Chapes d'anhydrite, après application de couche primaire **uniprim**
- Enduits et plaques de plâtre, après application de couche primaire **uniprim**
- Brique de terre cuite grand format
- Ancien support* type carrelage / mosaïques / pierres
- Plaques de carton plâtre

Matériaux :

- Carreaux céramique grand format
- Carreaux céramique à haute absorption et grès
- Carreaux grès cérame
- Mosaïque de verre
- Pierres naturelles et marbres sans risque de tâches

Consummation:

- Petit format et mosaïque / Truelle U4: 2-3 kg/m²
- Moyen format / Truelles U6-U8: 3-5 kg/m²
- Grand format / Truelles U10-U12: 5-7 kg/m²

Indépendamment des recommandations d'utilisation indiquées pour cet adhésif, veuillez respecter les normes de pose en vigueur de chaque pays.

* super-prim améliore l'adhérence sur céramique polie ou de finition brillante

Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

fr-one n

| SAP | | Présentation | Europalette | P/EU |
|-----------|-----------------|--------------|-----------------|-----------|
| 100004241 | fr-one n blanco | sac 25 kg | 1000 kg/palette | 1.03 p/kg |
| 100004244 | fr-one n gris | sac 25 kg | 1000 kg/palette | 0.97 p/kg |
| 100277878 | r-eco | sac 250 gr | | 1.02 p/u |

rapimax n



rapimax n est un mortier colle technologique de type C2E, conforme à la norme EN 12004, qui convient à la pose de tous types de carreaux céramiques au sols. Il se caractérise par son grand pouvoir humectant et sa fluidité, ce qui permet de recouvrir la totalité du dos du carreau sans besoin de double encollage.

Mortier colle fluide de hautes prestations pour la pose « sans creux » de carrelage au sol. Spécialement recommandé pour la pose de grès cérame, terre cuite et grands formats. Usages intérieurs et extérieurs.

Certificats / normes:

EN 12004 C2E



Caractéristiques :

- Mortier colle monocomposant.
- Mortier semi-fluide à appliquer avec une taloche crantée; sous la pression du carreau, le mortier s'étend et couvre l'envers de celui-ci.
- Excellente adhérence.
- Temps d'application prolongés. Temps ouvert supérieur à 30 min.
- Épaisseur d'application jusqu'à 10 mm.
- Résiste au gel.
- Eau de gâchage : 5,0 - 5,5 l par sac de 25 kg

Applications recommandées :

- Sols intérieurs grès cérame de grand format et extérieurs.
- Sols à trafic intense.
- Pose de céramique sur sols céramiques émaillés.
- Ne jamais utiliser pour les murs.

Supports :

- Chapes base ciment
- Chapes anhydrite, après application de couche primaire **uniprim**
- Planchers ou dalles en béton
- Ancien support* type carrelage / mosaïques / pierres

Matériaux :

- Carreaux céramique grand format intérieurs
- Carreaux céramique de haute absorption et grès
- Carreaux grès cérame
- Carreaux d'argile et terre cuite
- Pierres naturelles et marbres sans risque de tâches

Consummation:

- Petit format et mosaïque / Truelles U6-U8: 4-6 kg/m²
- Moyen format / Truelles U10-U12: 6-8 kg/m²
- Grand format / Truelle U10: 6-8 kg/m²

Indépendamment des recommandations d'utilisation indiquées pour cet adhésif, veuillez respecter les normes de pose en vigueur de chaque pays.

* super-prim améliore l'adhérence sur céramique polie ou de finition brillante

Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

rapimax n

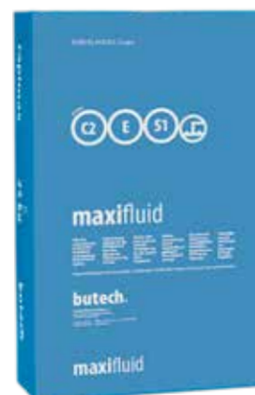
| SAP | | Présentation | Europalette | P/EU |
|-----------|----------------|--------------|-----------------|----------|
| 100004238 | rapimax n gris | sac 25 kg | 1000 kg/palette | 0.98p/kg |
| 100277878 | r-eco | sac 250 gr | | 1.02 p/u |

maxifluid



maxifluid est un mortier colle technologique de hautes performances et de type C2ES1, conforme à la norme EN 12004, qui convient à la pose de tous types de carreaux céramiques au sol. Il se caractérise par son grand pouvoir humectant et sa fluidité, ce qui permet de recouvrir la totalité du dos du carreau sans besoin de double encollage.

Mortier colle fluide déformable à hautes performances pour la pose « sans creux » de carreaux de sol. Spécialement recommandé pour la pose de grès porcelaine, terre cuite et grands formats. Usages intérieurs et extérieurs.



Certificats / normes:

EN 12004 C2ES1
CSTB: 2456-222 MC 298 C2-S1-EG



Caractéristiques :

- Mortier colle monocomposant.
- Mortier semi-fluide à appliquer avec une taloche crantée ; sous la pression du carreau, le mortier s'étend et couvre l'envers de celui-ci.
- Excellente adhérence.
- Déformable.
- Temps d'application allongé. Temps ouvert supérieur à 30 min.
- Épaisseur d'application jusqu'à 10 mm.
- Résiste au gel.
- Eau de gâchage : 5,0 - 5,5 l par sac de 25 kg

Supports :

- Chapes base ciment
- Planchers ou dalles en béton
- Chapes d'anhydrite, après application de couche primaire **uniprim**
- Ancien support* type carrelage / mosaïques / pierres
- Gâchage avec **unilax**, **fonopac r**, isolant acoustique

Consummation:

- Petit format et mosaïque / Truelles U6-U8: 4-6 kg/m²
- Moyen format / Truelles U10-U12: 6-8 kg/m²
- Grand format / Truelle Π10: 6-8 kg/m²

Applications recommandées :

- Sols de grès cérame intérieurs et extérieurs
- Sols de grès cérame de grand format
- Sols à trafic intense.
- Plancher chauffant basse température
- Pose de céramique sur sols céramiques émaillés.
- Ne jamais utiliser pour les murs.

Matériaux :

- Carreaux céramique grand format
- Carreaux céramique à haute absorption et grès
- Carreaux grès cérame
- Carreaux d'argile et terre cuite
- Pierres naturelles et marbres sans risque de tâches

Indépendamment des recommandations d'utilisation indiquées pour cet adhésif, veuillez respecter les normes de pose en vigueur de chaque pays.

* super-prim améliore l'adhérence sur céramique polie ou de finition brillante

Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

maxifluid

| SAP | | Présentation | Europalette | P/EU |
|-----------|----------------|--------------|----------------|-----------|
| 100033113 | maxifluid gris | sac 25 kg | 1000 kg/pallet | 1.01 p/kg |
| 100277878 | r-eco | sac 250 gr | | 1.02 p/u |

one-flex Premium



one-flex Premium est une nouvelle génération de mortier-colle à base de ciment, type C2TES1, en conformité avec EN 12004, qui convient à la pose de tous types de carreaux céramique sur les supports habituellement utilisés dans le bâtiment.

Son pourcentage en eau de gâchage peut varier dans une large mesure, ce qui implique plusieurs performances : une haute capacité de mouillage avec des proportions d'eau élevé, et une excellente thixotropie en proportion d'eau plus faible. Usage professionnel.



Certificats / Règlements:

EN 12004 C2TES1
CSTB : 2947-243 MC 574 C2-S1-E



Caractéristiques:

- Excellente adhérence. Déformable.
- Matériau d'adhérence avec des conditions optimales de préparation, de gâchage et d'application.
- Adhérence initiale élevée sans glissement vertical. Thixotropique.
- Temps d'application allongé. Temps ouvert supérieur à 30 min.
- Épaisseur d'application de 2 à 15 mm.
- Son pourcentage d'eau de gâchage peut varier dans une large mesure :
 - **one-flex premium blanc**
Eau de gâchage : 8.1 - 8.9 L par sac de 25 kg
 - **one-flex premium gris**
Eau de gâchage : 6.5 - 7.2 L par sac de 25 kg

Supports:

- Chapes base ciment
- Enduits base ciment
- Planchers ou dalles en béton
- Chapes anhydrite, après application de couche primaire **uniprim**
- Enduits et plaques de plâtre, après application de couche primaire **uniprim**
- Brique de terre cuite grand format
- Ancien support* type carrelage / mosaïques / pierres
- Plaques de carton plâtre
- Panneaux base ciment
- Gâchage avec **unilax**, **fonopac r**, isolant acoustique

Indépendamment des recommandations d'utilisation indiquées pour cet adhésif, veuillez respecter les normes de pose en vigueur de chaque pays.

* super-prim améliore l'adhérence sur céramique polie ou de finition brillante

Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

one-flex Premium

| SAP | | Présentation | Europalette | P/EU |
|-----------|------------------------|--------------|-----------------|-----------|
| 100201526 | one-flex Premium blanc | sac 25 kg | 1000 kg/palette | 1.29 p/kg |
| 100201543 | one-flex Premium gris | sac 25 kg | 1000 kg/palette | 1.23 p/kg |
| 100277878 | r-eco | sac 250 gr | | 1.02 p/u |

Applications recommandées:

- Sols et murs avec carreaux rectifiés
- Revêtements intérieurs pour carreaux de céramique de grand format.
- Revêtements de sols intérieurs de grand format et extérieurs en grès cérame.
- Revêtements de sols à passage intensif.
- Pose sur plancher chauffant basse température.
- Piscines et espaces qui présentent une humidité permanente.
- Pour les façades collées, remplacer l'eau de gâchage par l'additif **unilax**.

Matériaux:

- Carreaux céramique grand format
- Carreaux céramique à haute absorption et grès
- Carreaux grès cérame
- Mosaïques de verre
- Pierres naturelles et marbres sans risque de tâches

Consummation:

- Petit format et mosaïque / Truelle U4: 2-3 kg/m²
- Moyen format / Truelles U6-U8: 3-5 kg/m²
- Grand format / Truelles U10-U12: 5-7 kg/m²

super-one n



super-one n est un mortier colle de hautes prestations de type C2FTS1, conforme à la norme EN 12004, avec un passage autorisé au bout de 4 heures. Spécialement recommandé pour la mise en service rapide de tous types de carreaux céramiques et de pierre naturelle.

Il résout les besoins de pose rapide de tous types de formats et de carreaux céramiques, y compris le grès cérame. Avec un passage autorisé au bout de 4 heures, ce mortier colle permet de poser des carreaux céramiques et des pierres naturelles dans des locaux requérant de hautes performances mécaniques, tels que des sols commerciaux et industriels ou encore sur planchers chauffants. Résiste à l'eau et au gel.

Certificats / normes :

EN 12004 C2FTS1
CSTB: 2455-252 MC 312 C2-S1-F



Caractéristiques :

- Mortier colle monocomposant.
- Passage autorisé au bout de 4 heures après la pose.
- Excellente adhérence. Déformable.
- Mortier de texture fine, avec d'excellentes conditions de préparation, de gâchage et de pose.
- Adhérence initiale élevée sans glissement vertical.
- Temps d'application allongé. Temps ouvert supérieur à 30 min.
- Épaisseur d'application jusqu'à 10 mm.
- Résiste le gel.
- Eau de gâchage : 6,0 - 6,50 l par sac de 25 kg

Applications recommandées :

- Pose de céramique pour des travaux de rénovations
- Revêtements de sol et mur en pierre naturelle**
- Revêtements intérieurs de carreaux céramiques de grand format.
- Grès cérame grands formats en sols intérieurs et extérieurs
- Sols à passage intensif
- Plancher chauffant basse température
- Piscines et ambiances soumises à humidité permanente.
- Pour les façades collées, remplacer l'eau de gâchage par l'additif **unilax**.
- Agglomérats de marbres type DQS et endroits non exposés à un ensoleillement direct, remplacer l'eau de gâchage par l'additif **unilax**.

Supports :

- Chapes base ciment
- Enduits base ciment
- Planchers ou dalles en béton
- Chapes anhydrite, après application de couche primaire **uniprim**
- Enduits et plaques de plâtre, après application de couche primaire **uniprim**
- Ancien support* type carrelage / mosaïques / pierres
- Plaques de carton plâtre
- Panneaux à base de ciment
- Gâchage avec **unilax**, **fonopac r**, isolant acoustique

Matériaux :

- Carreaux céramique grand format
- Carreaux céramique à haute absorption et grès
- Carreaux grès cérame
- Mosaïque de verre
- Pierres naturelles et marbres sans risque de tâches
- Pierres naturelles et marbres sensibles aux tâches
- Gâcher avec unilax, DQS et autres agglomérats de marbres

Consumation:

- Petit format et mosaïque / Truelle U4: 2-3 kg/m²
- Moyen format / Truelles U6-U8: 3-5 kg/m²
- Grand format / Truelles U10-U12: 5-7 kg/m²

Indépendamment des recommandations d'utilisation indiquées pour cet adhésif, veuillez respecter les normes de pose en vigueur de chaque pays.

* super-prim améliore l'adhérence sur céramique polie ou de finition brillante

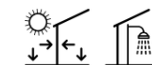
** Pour ardoises et similaires consultez avec le département technique Butech

Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

super-one n

| SAP | | Présentation | Europalette | P/EU |
|-----------|--------------------|--------------|-----------------|-----------|
| 100031188 | super-one n blanco | sac 25 kg | 1000 kg/palette | 1.68 p/kg |
| 100031189 | super-one n gris | sac 25 kg | 1000 kg/palette | 1.17 p/kg |
| 100277878 | r-eco | sac 250 gr | | 1.02 p/u |

super-flex S2



super-flex S2 est un mortier colle de hautes prestations sans poussière, de type C2ES2, conforme à la norme EN 12004, qui convient à la pose de tous types de carreaux céramiques sur les supports les plus habituels utilisés en construction. Spécialement recommandé pour la pose de grès cérame grand format et faible épaisseur, type XTONE et XLIGHT de URBATEK.

Ce mortier colle combine d'excellentes performances d'adhérence et de déformabilité, sans avoir besoin de le gâcher avec des additifs, avec d'excellentes conditions d'utilisation : faible dégagement de poussières et emballage léger de seulement 15 kg. Ce mortier colle de dernière génération inclut des additifs et des polymères qui améliorent son rendement de telle sorte qu'un sac de 15 kg de super-flex S2, permet de poser la même surface de céramique qu'avec un sac de 25 kg d'un mortier colle normal.

Certificats / normes :

EN 12004 C2TE S2

Caractéristiques :

- Mortier colle monocomposant.
- Mortier colle allégé Faible consommation en chantier
- Faible dégagement de poussière et d'autres éléments volatiles.
- Adhérence et déformabilité excellentes.
- Adhérence initiale élevée sans glissement vertical.
- Thixotrope.
- Temps d'application allongé. Temps ouvert supérieur à 30 min.
- Épaisseur d'application jusqu'à 10 mm.
- Résiste au gel.
- Eau de gâchage : 6 l d'eau par sac de 15 kg.

Supports :

- Chapes base ciment
- Enduits base ciment
- Planchers ou dalles en béton
- Chapes d'anhydrite, après application de couche primaire **uniprim**
- Enduits et plaques de plâtre, après application de couche primaire **uniprim**
- Ancien support* type carrelage / mosaïques / pierres
- Plaques de carton plâtre
- Panneaux base ciment
- **fonopac r**, isolant acoustique

Consumation:

- Petit format et mosaïque / Truelle U4: 2 kg/m²
- Moyen format / Truelles U6-U8: 2-4 kg/m²
- Grand format / Truelles U10-U12: 4-6 kg/m²

Indépendamment des recommandations d'utilisation indiquées pour cet adhésif, veuillez respecter les normes de pose en vigueur de chaque pays.

* super-prim améliore l'adhérence sur céramique polie ou de finition brillante

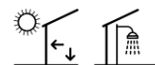
Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

super-flex S2

| SAP | | Présentation | Europalette | P/EU |
|-----------|----------------------|--------------|----------------|-----------|
| 100142757 | super-flex S2 blanco | sac 15 kg | 600 kg/palette | 3.37 p/kg |
| 100277878 | r-eco | sac 250 gr | | 1.02 p/u |

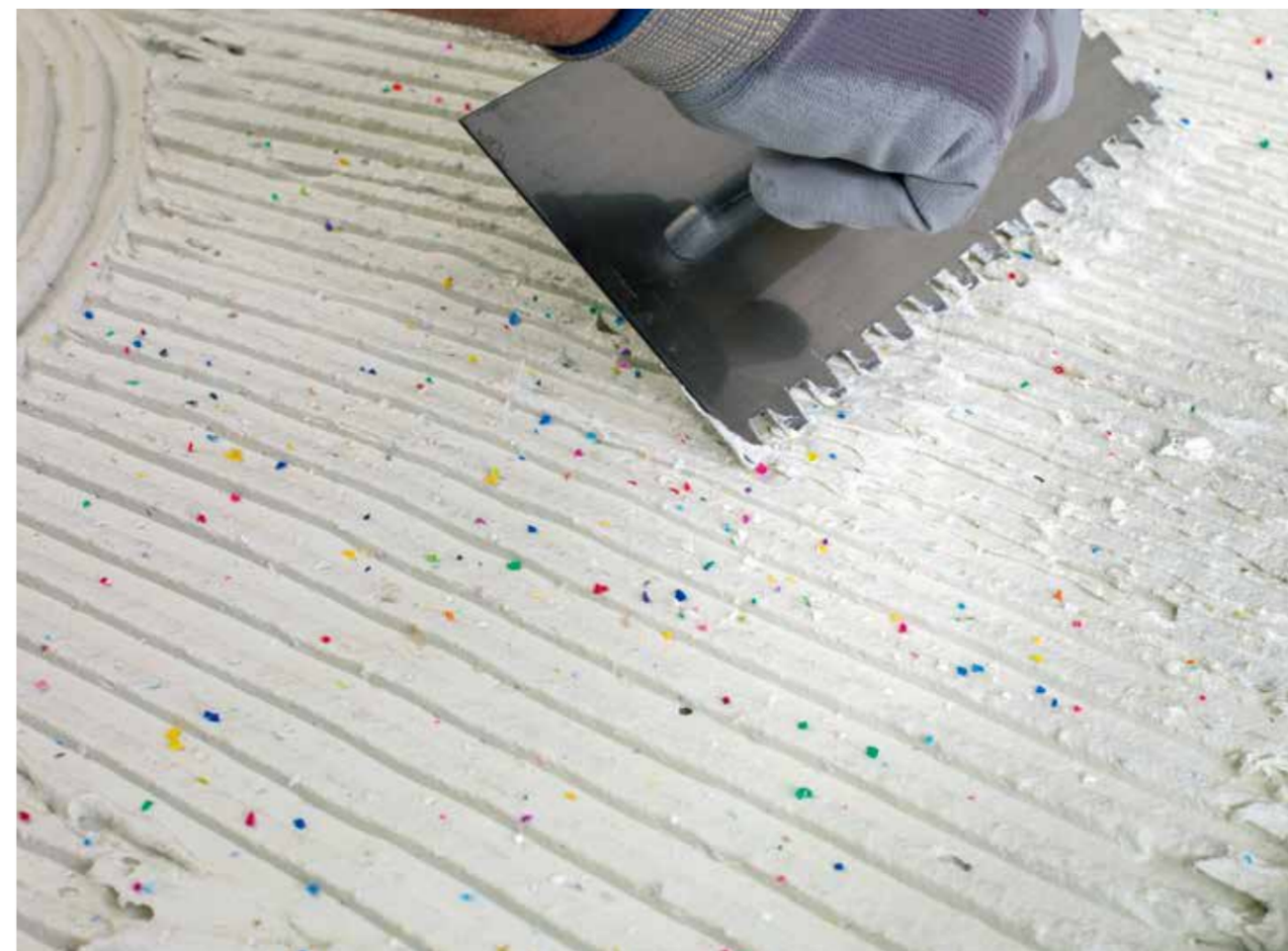


r eco



r eco est le premier adjuvant pour mortiers-colles à base de ciment dont la composition comprend du plastique recyclé. Conçu à partir de fines lamelles de PET, on l'ajoute au gâchage des mortiers-colles à base de ciment de butech. Il contribue à la réduction de la pollution par le plastique, sans nuire aux performances du matériau d'adhérence. Usage intérieur.

r-eco comprend 250 g de plastique 100 % recyclé dans chaque sac de 25 kg de mortier-colle, ce qui équivaut à 50 sacs de supermarché. Avec ce simple geste, si l'on utilisait ce mortier-colle pour la pose de toute la céramique produite par PORCELANOSA, on parviendrait à recycler près de 1000 tonnes de plastique, réduisant ainsi les rejets et améliorant l'état de notre planète.



Caractéristiques :

- Fabriqué à partir de bouteilles PET
- Origine : récupération après consommation et traitement CE
- Taille de particule : < 0.2 mm
- Densité : 0,575 g/cm³
- Compatible avec les mortiers-colles type C2 de butech
- Proportion de gâchage : 250 g de r-eco par sac de 25 kg
- Usage intérieur

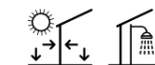
Compatible avec les mortiers-colles suivants :

- tixocem plus
- flexitec n
- fr-one n
- rapimax n
- maxifluid
- one-flex Premium
- super-one n

r eco

| SAP | Présentation | P/EU |
|-----------|------------------|----------|
| 100277878 | r-eco sac 250 gr | 1.02 p/u |

unilax



unilax est un latex qui, mélangé aux mortiers colles one-flex Premium, fr-one n, super one n, rapimax n ou maxifluid améliore l'adhérence et la déformabilité jusqu'à atteindre un niveau C2S2 conforme à la norme EN 12004. Spécialement recommandé pour la pose de carreaux céramiques sur revêtements extérieurs.

Latex de résines pour mélanger à des adhésifs à base de ciment, apporte une amélioration notable de l'adhérence et de la flexibilité. Spécialement recommandé pour les façades extérieures.



Caractéristiques :

- Latex de résines acryliques à base aqueuse.
- Résistance aux produits chimiques les plus habituels.
- Excellente résistance aux rayons UV et à l'effet de la chaleur.
- Résiste le gel.

Applications recommandées :

- Pose de céramique sur façades.
- Sols en céramique de grand format sur chauffage radiant.
- Revêtements intérieurs de carreaux céramiques de grand format sur supports légèrement déformables.
- Sols porcelainés intérieurs et extérieurs.
- Sols à trafic intense.
- Piscines et ambiances soumises à humidité permanente.

Supports:

- Chapes de ciment
- Crépis de ciment
- Planchers ou dalles en béton
- Chapes d'anhydrite, après application de couche primaire **uniprim**
- Enduits et plaques de plâtre, après application de couche primaire **uniprim**
- Carreaux/mosaïques/pierres préexistantes*
- Plaques de carton plâtre
- Panneaux à base de ciment
- **fonopac r**, isolant acoustique

Matériaux:

- Carreaux de céramique grand format
- Carreaux de céramique à haute absorption et grès
- Carreaux en grès cérame
- Mosaïque en verre
- Pierres naturelles et marbres sans risque de taches
- Pierres naturelles et marbres sensibles aux taches
- DQS et autres agglomérés de marbre

Consummation:

- Para cada adhesivo cementoso, sustituir el agua de amasado por la misma cantidad de **unilax**.

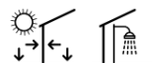
* **super-prim** améliore l'adhérence sur céramique polie ou de finition brillante

Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

unilax

| SAP | Présentation | Europalette | P/EU |
|-----------|------------------|----------------|-----------|
| 100004376 | unilax pot 20 kg | 560 kg/palette | 5.20 p/kg |
| 100004377 | unilax pot 5 kg | 480 kg/palette | 5.70 p/kg |

politech n



politech n est une colle à base de polyuréthane, bicomposante, de type R2T, conforme à la norme EN 12004, qui convient aux poses sur supports déformables. Spécialement recommandé pour supports spécifiques tels que plaques de métal ou matériaux synthétiques où l'utilisation de mortiers colles n'est pas possible.

Colle technologique à base de polyuréthane, bicomposante, hautes performances, pour la pose de tous types de carreaux céramiques sur supports déformables. Usage professionnel.



Certificats / normes:
EN 12004 R2T

Caractéristiques :

- Colle à base de polyuréthane, bicomposante.
- Excellente adhérence. Déformabilité maximale.
- N'absorbe pas l'eau. Imperméable.
- Haute résistance chimique.
- Adhérence initiale élevée sans glissement vertical.
- Épaisseur d'application jusqu'à 8 mm.
- Résiste au gel.

Applications recommandées :

- Pose de revêtements non compatibles avec les mortiers colles
- Pose sur supports non compatibles avec les mortiers colles.
- Sols sur supports déformables.
- Sols avec une résistance chimique spéciale.
- Plaques de pierre type AIRSLATE de L'ANTIC COLONIAL
- Piscines et ambiances soumises à humidité permanente, hammams et stations balnéaires
- Pose d'ardoises et des autres pierres naturelles avec un risque de déformation par absorption d'eau.
- Sols intérieurs de DQS de L'ANTIC COLONIAL et des autres agglomérats en marbre
- Plaques de KRION

Supports :

- Chapes base ciment
- Enduit base ciment
- Planchers ou dalles en béton
- Chapes anhydrite
- Enduits et plaques de plâtre
- Ancien support* type carrelage / mosaïques / pierres
- Plaques de carton plâtre
- Panneaux base ciment
- Panneaux en bois
- Surfaces en métal
- Surfaces en polyester ou en PVC
- Surfaces en verre

Matériaux :

- Carreaux céramique grand format
- Carreaux céramique à haute absorption et grès
- Carreaux grès cérame
- XSTONE et XLIGHT
- Mosaïque de verre
- Pierres naturelles et marbres sans risque de taches
- Pierres naturelles et marbres sensibles aux taches
- Ardoise et analogues sensibles au contact avec l'eau.
- AIRSLATE
- DQS et autres agglomérats de marbres
- KRION et autre type de solid surface

Consummation:

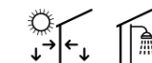
- Petit format et mosaïque / Truelle U3: 2 kg/m²
- Moyen format / Truelles U4: 2-3 kg/m²
- Grand format / Truelles U6: 3-4 kg/m²

Indépendamment des recommandations d'utilisation indiquées pour cet adhésif, veuillez respecter les normes de pose en vigueur de chaque pays.

Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

| politech n | | | | |
|------------|-------------------|--------------|----------------|-----------|
| SAP | | Présentation | Europalette | P/EU |
| 100138260 | politech n blanco | pot 12 kg | 576 kg/palette | 9.67 p/kg |

politech Premium



politech Premium est un mortier-colles à base de résines réactives. Extrêmement maniable et facile à utiliser, il est spécialement indiqué lorsque l'on nécessite une force maximale d'adhérence et de déformabilité. Il convient à la plupart des revêtements et des supports utilisés en construction, et permet de faciliter la mise en œuvre de matériaux comme AIRSLATE de L'ANTIC COLONIAL.

On le travaille comme un mortier-colle à base de ciment mais avec les performances d'adhérence, de flexibilité et de résistance à l'eau d'un mortier-colles à base de résines réactives. Destiné à un usage professionnel.



Certificats / normes:
EN 12004 R2T

Caractéristiques :

- Mortier-colle bicomposant à résines réactives.
- Ouvrabilité incomparable qui équivaut à celle d'un mortier-colle quelconque à base de ciment.
- Adhérence maximale et grande flexibilité ; plus de 50 mm de déformabilité transversale.
- Haute capacité de mouillage et temps d'ouverture prolongé.
- Séchage rapide : trafic léger possible à partir de 6 heures après la pose.
- Épaisseur d'application jusqu'à 15 mm.

Applications recommandées :

- Pose de revêtements non compatibles avec les mortiers colles
- Revêtements sur supports non compatibles avec les mortiers colles.
- Sols sur supports déformables.
- Sols spécialement résistants aux chimiques.
- Revêtements des dalles en pierre type AIRSLATE de L'ANTIC COLONIAL
- Piscines et ambiances soumises à humidité permanente, bains de vapeur et balnéaires

Supports :

- Supports en béton, mortier de ciment ou anhydrite.
- Plaques et enduits en mortier de ciment ou en plâtre.
- Plaques de plâtre et bois.
- Revêtements céramiques existants*.
- Plaques de métal.
- Surfaces peintes à base de résines époxy ou de polyuréthane.

Matériaux :

- Carreaux de céramique grand format
- Carreaux de céramique à haute absorption et grès
- Carreaux en grès cérame
- XSTONE et XLIGHT
- Mosaïque en verre
- Pierres naturelles et marbres sans risque de taches
- Pierres naturelles et marbres sensibles aux taches
- Ardoises et analogues sensibles au contact avec l'eau
- AIRSLATE
- DQS et autres agglomérés de marbre
- KRION et autres types de solid surface

Consummation:

- Petit format et mosaïque / Truelle U3: 2 kg/m²
- Moyen format / Truelles U4: 2-3 kg/m²
- Grand format / Truelles U6: 3-4 kg/m²

Indépendamment des recommandations d'utilisation indiquées pour cet adhésif, veuillez respecter les normes de pose en vigueur de chaque pays.

Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

| politech Premium | | | | |
|------------------|------------------|--------------|----------------|-----------|
| SAP | | Présentation | Europalette | P/EU |
| 100217753 | politech Premium | pot 10 kg | 330 kg/palette | 8.51 p/kg |

COLLES À BASE DE RÉSINES RÉACTIVES

linkfloor fix



linkfloor fix est une colle acrylique sans solvant destinée aux revêtements légers tels que moquettes, plaques de PVC, caoutchouc ou linoléum, et sol à passage intensif. Grâce à ses performances excellentes et à sa grande polyvalence, on peut l'utiliser pour des installations techniques en tout genre, notamment les salles de sport, y compris sur les murs. Destinée à un usage professionnel.

Spécialement recommandée pour la pose en sol de Linkfloor de L'ANTIC COLONIAL.

Certificats / Réglementations :

Certification maritime OMI

Caractéristiques :

- Colle sans solvant et sans odeur
- Excellente adhérence et flexibilité
- Accroche initiale élevée, notamment dans les applications sur les murs
- Résistant au passage intensif, comme hôpitaux ou aéroports
- Compatible avec les planchers chauffants
- Convient à la pose de nouvelles plaques en PVC sur des revêtements de sols existants en PVC

Utilisations recommandées :

- Revêtements de sols et de murs d'intérieur autres que céramiques.
- Revêtements de sols à passage intensif.
- Revêtements posés sur plancher chauffant.

Supports :

- Dalles et enduits en mortier de ciment.
- Plaques en béton.
- Plaques de carton plâtre.
- Revêtements de sols et murs existants en céramique.
- Parquets existants.
- Revêtements de sols existants en PVC.
- Sur les panneaux en bois ignifuges ou avec un traitement hydrofuge, appliquer **super-prim**.

Matériaux :

- Carreaux de PVC décoratif (LVT).
- PVC homogènes et multicouches (dalles ou rouleaux).
- PVC sur liège.
- Polyoléfines.
- Linoléum en rouleaux.
- Vinyle expansé en relief.
- Dalles semi-flexible.
- Moquettes avec ou sans dossier.
- Moquettes sur mousse (latex).
- Moquettes avec dossier non tissé.
- Moquettes avec dossier synthétique (Action Back).
- Particulièrement indiqué pour Linkfloor de L'ANTIC COLONIAL.

Consumation:

- Dos du revêtement lisse et sans relief : 200 – 250 gr/m²
- Dos du revêtement rugueux : 300 – 350 gr/m²

Indépendamment des recommandations d'utilisation indiquées pour cet adhésif, veuillez respecter les normes de pose en vigueur de chaque pays.

* Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

linkfloor fix

| SAP | | Présentation | Europalette | P/EU |
|-----------|---------------|--------------|----------------|-----------|
| 100243761 | linkfloor fix | pot 20 kg | 640 kg/palette | 9.69 p/kg |



h-920

h-920 est un adhésif et un mastic polymère hybride de hautes performances, qui se polymérise au contact de l'humidité ambiante et devient un élastomère d'une élasticité extraordinaire et d'une excellente adhérence. Exempt d'isocyanates, de silicones et de solvants, il offre une adhérence élevée dès son application, sur une grande variété de matériaux utilisés dans la construction tels que la céramique, la pierre naturelle, le bois ou le métal. Usage professionnel.

Particulièrement recommandé pour la pose de revêtements du Linkfloor Infinity de L'ANTIC COLONIAL.



COLLES POUR
POSE CÉRAMIQUE

Caractéristiques:

- Polymère hybride adapté à la fois comme adhésif et mastic.
- Flexibilité maximale.
- Haute performance mécanique
- Grande adhérence initiale ; formation rapide de la peau et durcissement final.
- Excellente adhérence, même sur des surfaces humides et immergées.
- Résistant au rayonnement UV et aux agents atmosphériques.
- Peut être peint

Applications recommandées:

- Revêtements intérieurs et extérieurs
- Adhésif direct, fixation immédiate
- Collage élastique pour la construction sur des tôles galvanisées, des métaux ferreux ou non ferreux, des matières plastiques ou en polystyrène. Particulièrement recommandé pour :
 - Installation de façades ventilées
 - Installation de planchers techniques surélevés
- Collage de panneaux Concept XPS
- Scellement des joints de mouvement dans les revêtements

Supports:

- Tous les supports habituels pour la pose de carreaux de céramique

Matériaux:

- Carreaux céramique et mosaïque de verre.
- Brique, béton, brique apparente, marbre et pierre naturelle
- Panneaux en bois.
- Concept XPS et autres panneaux en polystyrène.
- Métaux tels que l'aluminium, fer, zinc et galvanisés.
- PVC et matières plastiques.
- KRION et autres types de solid surface.
- Particulièrement adapté pour Linkfloor infinity de L'ANTIC COLONIAL

Consommation:

- Environ 2 m² / cartouche

Indépendamment des recommandations d'utilisation indiquées pour cet adhésif, veuillez respecter les normes de pose en vigueur de chaque pays.

* Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

h-920

| SAP | Présentation | Emballage | P/EU |
|-----------|---------------------------------|--------------|-----------|
| 100292915 | h-920 blanc cartouche 290 ml | 25 ud/carton | 10.18 p/u |

ancrages cachés façade

Agrafe cachée innovatrice pour fixation de carreaux céramiques sur façades collées. Les ancrages s'emboîtent dans de petites encoches réalisées sur la pièce céramique et se fixent au support à l'aide d'une vis en acier inoxydable. Une fois les jointements remplis, les ancrages restent cachés sans modifier le design de la façade.

Ces ancrages de façade ont été conçus comme un élément de sécurité pour les revêtements de grès porcelainé et son installation se fait par la méthode de couche fine et double encollage des pièces. L'utilisation d'un mortier colle de type C2S2 conformément à la norme EN 12004 est recommandée.

De façon générale, l'installation de ce type d'ancrage est recommandé à partir de la hauteur du premier plancher. En tout cas, la réglementation en vigueur doit être respectée pour chaque projet.



Caractéristiques :

- Agrafes en acier inoxydable 1.4301 (AISI 304 V2A).
- Disponible pour jointements de 5 – 7 mm de largeur.
- Convient aux carreaux de 9 – 12 mm d'épaisseur.
- Ancrages de départ disponibles en 40 et en 80 mm de longueur pour poses en surplomb.
- Cheville et vis en acier inoxydable inclus.

Applications recommandées :

- Pose de céramique sur façades.
- Pose de céramique sur toits et corniches.
- Pose de grès porcelainé grand format en intérieurs et en hauteur.

Matériaux :

- Carreaux de céramique grand format
- Carreaux de céramique à haute absorption
- Carreaux en grès cérame
- XTONE et XLIGHT

Consommation:

Le rendement varie avec chaque design de façade. Dans le cas d'une façade régulière sans creux, le nombre d'agrafes serait :

| Carreau cm | Ancrages type I ud/m ² | Ancrages type A/T ud/m ² |
|---------------|--------------------------------------|--|
| 43,5 x 65,9 | 5,6 | 1,4 |
| 44 x 66 | 5,5 | 1,4 |
| 60 x 60 | 4,5 | 1,1 |
| 45 x 90 | 4,0 | 1,0 |
| 60 x 120 | 3,4 | 0,8 |
| 60 x 180 | 2,3 | 0,6 |

Supports :

- Chapes de ciment

Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.
Vis et cheville inclus

ancrages cachés façade

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|-----------------------|--------------|----------|
| 100005743 | joint minimum I | sac 50 ud | 1.53 p/u |
| 100005744 | joint minimum A/T 4cm | sac 50 ud | 1.53 p/u |
| 100005745 | joint minimum A/T 8cm | sac 50 ud | 1.70 p/u |

ancrages visibles façade

Ancrage visible pour fixation de carreaux céramiques sur façades collées. Les ancrages permettent de maintenir les carreaux céramiques et se fixent au support grâce à une vis en acier inoxydable. Une fois les jointements remplis, les ancrages restent visibles et laissent voir un fin rebord de 5 mm.

Ces ancrages de façade ont été conçus comme un élément de sécurité pour les revêtements de grès porcelainé et son installation se fait par la méthode de couche fine et double encollage des pièces. L'utilisation d'un mortier colle de type C2S2 conformément à la norme EN 12004 est recommandée.

De façon générale, l'installation de ce type d'ancrage est recommandé à partir de la hauteur du premier plancher. En tout cas, la réglementation en vigueur doit être respectée pour chaque projet.



Caractéristiques :

- Agrafes en acier inoxydable 1.4301 (AISI 304 V2A).
- Convient aux jointements de 12 mm de largeur.
- Convient aux carreaux de 10 – 12 mm d'épaisseur.
- Disponibles en finition métallique et en finition laquée.
- Possibilité de laquage en plusieurs couleurs, au choix du client.
- Cheville et vis en acier inoxydable inclus.

Applications recommandées :

- Pose de céramique sur façades.
- Pose de céramique sur toits et corniches.
- Pose de grès porcelainé grand format en intérieurs et en hauteur.

Matériaux :

- Carreaux de céramique grand format
- Carreaux de céramique à haute absorption et grès
- Carreaux en grès cérame
- XTONE et XLIGHT

Consommation :

Le rendement varie avec chaque design de façade. Dans le cas d'une façade régulière sans creux, le nombre d'agrafes serait :

| Carreau cm | Ancrage 1000 ud/m ² | Ancrage 1200 ud/m ² |
|---------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 43,5 x 65,9 | 1,40 | 5,60 |
| 44 x 66 | 1,40 | 5,50 |
| 60 x 60 | 1,10 | 4,50 |
| 45 x 90 | 1,00 | 4,00 |
| 60 x 120 | 0,80 | 3,40 |
| 60 x 180 | 0,60 | 2,20 |

Supports :

- Chapes de ciment

Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.
Vis et cheville inclus

ancrages visibles façade

| SAP | Agrafe fixation inox | Présentation | P/EU |
|-----------|----------------------|--------------|----------|
| 100005737 | ref. 1000 | sac 50 ud | 1.53 p/u |
| 100005739 | ref. 1200 | sac 50 ud | 1.53 p/u |

Tableaux de sélection des mortiers-colles butech

SÉLECTION DU MORTIER-COLLE POUR REVÊTEMENTS DE SOL D'INTÉRIEURS RÉSIDEN-
TIELS ET DE LOCAUX OUVERTS AU PUBLICType de carreaux (ISO 13006) : BI_a / BI_b

Grès rectifié, grès cérame, STON-KER, PAR-KER & URBATEK

| Type de support | Longueur du côté le plus long du carreau | | | |
|--|--|----------|----------|----------|
| | ≤ 300 mm | ≤ 600 mm | ≤ 900 mm | > 900 mm |
| Chape de ciment avec chauffage au sol | C2 | C2 S1 | | C2 S2 |
| Chape de ciment sans chauffage au sol | C1 | | C2 | |
| Chape d'anhydrite avec chauffage au sol* | C2 | C2 S1 | | C2 S2 |
| Chape d'anhydrite sans chauffage au sol* | C1 | | C2 | |
| Plancher ou dalle en béton | | C2 | C2 S1 | |
| Carreaux/mosaïques/pierres préexistantes | | | C2 | |
| Surfaces en métal | | R1 | | - |

* imprégnation préalable dans mortiers-colles C

SÉLECTION DU MORTIER-COLLE POUR LES REVÊTEMENTS DE SOL D'INTÉRIEURS À USAGE
COMMERCIAL OU
INDUSTRIEL AVEC EXIGENCES MÉCANIQUESType de carreaux (ISO 13006) : BI_a / BI_b

Grès rectifié, grès cérame, STON-KER, PAR-KER & URBATEK

| Type de support | Longueur du côté le plus long du carreau | | | |
|--|--|----------|----------|----------|
| | ≤ 300 mm | ≤ 600 mm | ≤ 900 mm | > 900 mm |
| Chape de ciment avec chauffage au sol | C2 | C2 S1 | | C2 S2 |
| Chape de ciment sans chauffage au sol | | C2 | | C2 S1 |
| Plancher ou dalle en béton | | C2 | | C2 S1 |
| Carreaux/mosaïques/pierres préexistantes | | C2 | | C2 S1 |
| Surfaces en métal | | R1 | R2 | - |

SÉLECTION DU MORTIER-COLLE POUR LES REVÊTEMENTS DE SOL EXTÉRIEURS

Type de carreaux (ISO 13006) : BI_a

Grès rectifié, grès cérame, STON-KER, PAR-KER & URBATEK

| Type de support | Longueur du côté le plus long du carreau | | | |
|--|--|----------|----------|----------|
| | ≤ 300 mm | ≤ 600 mm | ≤ 900 mm | > 900 mm |
| Chape de ciment sans chauffage au sol | C2 | C2 S1 | | C2 S2 |
| Dalle ou radier en béton | C2 | C2 S1 | | C2 S2 |
| Carreaux/mosaïques/pierres préexistantes | C2 S1 | C2 S1 | | C2 S2 |
| Surfaces en métal | | R1 | R2 | - |

SÉLECTION DU MORTIER-COLLE POUR MURS INTÉRIEURS

Type de carreaux (ISO 13006) : BI_a

Grès cérame, STON-KER, PAR-KER & URBATEK

| Type de support | Longueur du côté le plus long du carreau | | | |
|--|--|----------|------------|----------|
| | ≤ 300 mm | ≤ 600 mm | ≤ 900 mm | > 900 mm |
| Crépi à la chaux/au ciment avec chauffage au mur | C2 / D1 | | C2 S1 | C2 S2 |
| Crépi à la chaux/au ciment sans chauffage au mur | C1 / D1 | | C2 | |
| Crépi au plâtre avec chauffage au mur * | C2 / D1 | | C2 S1 | C2 S2 |
| Crépi au plâtre sans chauffage au mur* | C1 / D1 | | C2 | |
| Brique de céramique grand format | C1 | | C2 | |
| Béton | C2 / D1 | C2 | | C2 S1 |
| Carreaux/mosaïques/pierres préexistantes | | C2 | | C2 S1 |
| Panneaux à base de ciment/fibrociment | C1 / D1 | | C2 | C2 S1 |
| Surfaces en bois | C2 / D1 / R1 | | C2 S1 / R1 | - |
| Panneaux en carton-plâtre | C1 / D1 | C2 | C2 S1 | - |
| Surfaces en métal | | R1 | | - |

* imprégnation préalable dans mortiers-colles C

Type de carreaux (ISO 13006) : BIII

Monoporeux, monoporeux rectifié

| Type de support | Longueur du côté le plus long du carreau | | | |
|--|--|----------|------------|----------|
| | ≤ 300 mm | ≤ 600 mm | ≤ 900 mm | > 900 mm |
| Crépi à la chaux/au ciment avec chauffage au sol | C2 / D1 | | C2 S1 | C2 S2 |
| Crépi à la chaux/au ciment sans chauffage au sol | C1 / D1 | C1 | | C2 |
| Crépi au plâtre avec chauffage au sol* | C2 / D1 | | C2 S1 | C2 S2 |
| Crépi au plâtre sans chauffage au sol * | C1 / D1 | C1 | | C2 |
| Brique de céramique grand format | C1 | C1 | | C2 |
| Béton | C1 | C2 | | C2 S1 |
| Carreaux/mosaïques/pierres préexistantes | | C2 | | C2 S1 |
| Panneaux à base de ciment/fibrociment | C1 / D1 | | C2 | C2 S1 |
| Surfaces en bois | C2 / D1 / R1 | | C2 S1 / R1 | - |
| Panneaux en carton-plâtre | C1 / D1 | C2 | C2 S1 | - |
| Surfaces en métal | | R1 | | - |

* imprégnation préalable dans mortiers-colles C

SÉLECTION DU MORTIER-COLLE POUR MURS ET PLAFONDS EXTÉRIEURS

Type de carreaux (ISO 13006) : BI_a / BIII

Monoporeux, monoporeux rectifié, grès cérame, STON-KER, PAR-KER & URBATEK

| Type de support | Longueur du côté le plus long du carreau | | | |
|---------------------------------------|--|----------|----------|----------|
| | ≤ 300 mm | ≤ 600 mm | ≤ 900 mm | > 900 mm |
| Crépi à la chaux/au ciment | C2 S1 | C2 S1 | | C2 S2 |
| Béton | C2 S1 | | C2 S2 | |
| Panneaux à base de ciment/fibrociment | C2 S1 | | C2 S2 | - |
| Surfaces en métal | | R1 | R2 | - |

Tableaux de sélection des mortiers-colles butech

SÉLECTION DU MORTIER-COLLE POUR REVÊTEMENTS DE SOLS ET MURS AVEC PLAQUES EN CÉRAMIQUE

Type de carreaux (ISO 13006) : BI_a

XTONE & XTONE Premium

| TYPE DE SUPPORT | Sans fibre | | Avec fibre | |
|--|------------|---------|------------|---------|
| | ≤ 70 cm | > 70 cm | ≤ 70 cm | > 70 cm |
| Revêtement de sol intérieur et mur | C2 | C2 S1 | C2 S1 | C2 S2 |
| Revêtement de sol extérieur ou chauffé | C2 S2 | | | |
| Façade | C2 S1 | C2 S2 | R2 | |
| Supports hautement déformables | R2 | | | |

SÉLECTION DU MORTIER-COLLE POUR REVÊTEMENTS DE SOLS ET MURS AVEC MOSAÏQUES

| Type de support | Sans filet | | | Avec filet | | |
|--|--------------------|------------------|---------------|--------------------|------------------|---------------|
| | Vitre et céramique | Pierre naturelle | Bois et métal | Vitre et céramique | Pierre naturelle | Bois et métal |
| Revêtements de sols intérieurs et murs sans présence d'eau | C2 | C2 S1 F | R2 | C2 S1 | C2 S1 F | R2 |
| Revêtements de sols intérieurs et murs avec présence d'eau | C2 S1 | C2 S1 F | R2 | C2 S1 | C2 S1 F | R2 |
| Piscines | C2 S2 | C2 S2 | - | - | - | - |
| Supports hautement déformables | R2 | | | R2 | | |

SÉLECTION DU MORTIER-COLLE POUR REVÊTEMENTS DE SOLS ET MURS AVEC PIERRE NATURELLE

| Type de support | Résistant aux taches | | Sensible aux taches | | Ardoise et analogues | | DQS** |
|--|----------------------|----------|---------------------|----------|----------------------|----------|---------|
| | ≤ 600 mm | > 600 mm | ≤ 600 mm | > 600 mm | ≤ 300 mm | > 300 mm | |
| Revêtements de sols intérieurs et murs sans présence d'eau | C2 | C2 S1 | C2 F | C2 S1 F | C2 S1 F | R2 | C2 S2 F |
| Revêtements de sols intérieurs et murs avec présence d'eau | C2 S1 | C2 S2 | C2 S1 F | C2 S2 F | C2 S2 F | R2 | - |
| Carrelage de sol extérieur ou chauffé | C2 S2 | C2 S2 | C2 S2 F | C2 S2 F | C2 S2 F | R2 | - |
| Piscines | C2 S2 | C2 S2 | C2 S2 F | C2 S2 F | C2 S2 F | R2 | - |
| Supports hautement déformables | R2 | | | | | | |

* Plaques de pierre naturelle sur filet : Consulter le Service technique de butech

** Pour les revêtements de sols directement exposés au soleil, utiliser les mortiers-colles R2

Tableau de consommation de mortier colle butech selon spatule dentée

| CONSUMMATION DE MORTIER-COLLE (kg/m ²) | U3 | U4 | U6 | U8 | U10 | U12 | Ø10 |
|--|-------|-------|-------|-------|---------|---------|-----------|
| Type de mortier-colle | 3 x 3 | 4 x 4 | 6 x 6 | 8 x 8 | 10 x 10 | 12 x 12 | R 10 x 10 |
| tixocem plus | | 2 - 3 | 3 - 4 | 4 - 5 | 5 - 6 | | |
| flexitec n | | 2 - 3 | 3 - 4 | 4 - 5 | 5 - 6 | | |
| fr-one n | | 2 - 3 | 3 - 4 | 4 - 5 | 5 - 6 | 6 - 7 | |
| one-flex premium | | 2 - 3 | 3 - 4 | 4 - 5 | 5 - 6 | 6 - 7 | |
| super-one n | | 2 - 3 | 3 - 4 | 4 - 5 | 5 - 6 | 6 - 7 | |
| super-flex s2 | | 1 - 2 | 2 - 3 | 3 - 4 | 4 - 5 | 5 - 6 | |
| rapimax n | | | | | | 6 - 7 | 6 - 7 |
| maxifluid | | | | | | 6 - 7 | 6 - 7 |
| politech n | 1 - 2 | 2 - 3 | 3 - 4 | 4 - 5 | | | |
| politech premium | 1 - 2 | 2 - 3 | 3 - 4 | 4 - 5 | | | |

| TALOCHE CRANTÉE RECOMMANDÉE | U3 | U4 | U6 | U8 | U10 | U12 | Ø10 |
|-----------------------------|-------|-------|-------|-------|---------|---------|-----------|
| Type de céramique | 3 x 3 | 4 x 4 | 6 x 6 | 8 x 8 | 10 x 10 | 12 x 12 | R 10 x 10 |
| mm x mm | | | | | | | |
| Monoporeuse | | x | x | | | | |
| Monoporeuse | | x | x | x | | | |
| Monoporeuse | | x | x | x | x | | |
| Monoporeuse | | x | x | x | x | x | |
| Monoporeuse | | x | | x | x | x | |
| PAR-KER | | x | x | x | x | | |
| PAR-KER | | x | | x | x | | |
| PAR-KER | | x | | x | x | | |
| PAR-KER | | x | | x | x | x | x |
| PAR-KER | | x | | x | x | x | x |
| PAR-KER | | x | | x | x | x | x |
| PAR-KER | | x | | x | x | x | x |
| PAR-KER | | x | | x | x | x | x |
| URBATEK | | x | x | x | x | | |
| URBATEK | | x | x | x | x | | |
| STON-KER | | x | x | x | x | | |
| STON-KER | | x | | x | x | x | x |
| STON-KER | | x | | x | x | x | x |
| STON-KER / URBATEK | | x | | x | x | x | x |
| STON-KER / URBATEK | | x | | x | x | x | x |
| STON-KER / URBATEK | | x | | x | x | x | x |
| STON-KER / URBATEK | | x | | x | x | x | x |
| XTONE | x | x | | x | x | x | |
| XTONE Premium | x | x | | x | x | x | |
| XTONE Premium | x | x | | x | x | x | |
| XTONE Premium | x | x | | x | x | x | |
| MOSAÏQUES | x | x | x | | | | |
| AIRSLATE | | x | x | | | | |

x Taloche recommandée dans des conditions standard



MATÉRIEL DE JOINTOIEMENT ET MASTICS ÉLASTIQUES

MATÉRIAUX À BASE DE CIMENT POUR JOINTEMENTS

colorstuk rapid n, **138** | colorstuk 0-4 n, **139** | colorstuk n especial, **140**

ADDITIFS POUR MORTIERS JOINTS

cl-stuk, **141**

MASTIC ÉPOXY POUR JOINTS

epotech aqua, **142** | epotech nature, **143** | epotech crystal, **144**
kit de nettoyage époxy, **145** | epotech cleaner, **145** | éponge epoxy, **145**

MASTICS ÉLASTIQUES POUR JOINTS

s-107 n, **146** | s-502 n, **147** | p-404, **149**

SYSTÈME DE NIVELLEMENT POUR CARREAUX CÉRAMIQUES

croisillons autonivelants, **150**

colorstuk rapid n



colorstuk rapid n est un matériau de joints mortier hautes prestations, type CG2 WA conforme à la norme EN 13888, pour le remplissage de joints de jusqu'à 15 mm. Convient à toutes sortes de carreaux céramiques et pierres naturelles. Il est particulièrement recommandé pour des applications à l'extérieur et des endroits soumis à une humidité permanente.

Mortier technique coloré à la prise et au durcissement rapides pour coller les jointements de jusqu'à 15 mm. Convient à toutes sortes de carreaux céramiques et de pierres naturelles. Intérieurs et extérieurs.



Certificats / normes :
EN 13888 CG2 WA

Caractéristiques :

- Mortier colle coloré monocomposant.
- Mortier à la texture fine, convient aux joints de jusqu'à 15 mm.
- Mortier à la prise et au durcissement rapides.
- Permet d'éviter l'apparition d'efflorescences.
- Excellente résistance mécanique.
- Résistant à la chaleur et aux rayons UV.
- Résiste au gel
- Mortier hydrofuge.
- Action anti-moisissures.
- Facile à appliquer et à nettoyer.
- Vaste gamme de couleurs.
- Eau de gâchage:
colorstuk rapid n 1,1 l par sac de 5 Kg.

Applications recommandées :

- Jointements de jusqu'à 15 mm.
- Revêtements et sols intérieurs.
- Sols extérieurs et terrasses.
- Sols à trafic intense.
- Plancher chauffant basse température
- Piscines et ambiances soumises à humidité permanente.
- Murs extérieurs sur façades.

Supports :

- Tous les supports habituels pour la pose de carreaux céramiques.

Consumo:

- Consultez le tableau de consommations des joints page 152

Matériaux :

- Carreaux céramiques absorbants et non absorbants, y compris le grès porcelainé.
- Carreaux décorés avec des motifs de type mosaïque.
- Mosaïque en verre.
- Carreaux en argile et en terre cuite.
- Pierres naturelles et marbres résistants aux tâches.

| colorstuk rapid n | | | | | |
|-------------------|-----------|--------------|----------------|-----------|--|
| SAP | | Présentation | Europalette | P/EU | |
| 100236463 | blanco | sac 5 kg | 400 kg/palette | 2.95 p/kg | |
| 100275760 | perla | sac 5 kg | 400 kg/palette | 3.24 p/kg | |
| 100236834 | gris | sac 5 kg | 400 kg/palette | 3.02 p/kg | |
| 100236808 | beige | sac 5 kg | 400 kg/palette | 3.61 p/kg | |
| 100236794 | marfil | sac 5 kg | 400 kg/palette | 3.56 p/kg | |
| 100236833 | caramelo | sac 5 kg | 400 kg/palette | 3.15 p/kg | |
| 100236809 | marron | sac 5 kg | 400 kg/palette | 3.01 p/kg | |
| 100236823 | tabaco | sac 5 kg | 400 kg/palette | 4.37 p/kg | |
| 100236824 | moka | sac 5 kg | 400 kg/palette | 2.76 p/kg | |
| 100236464 | manhattan | sac 5 kg | 400 kg/palette | 2.50 p/kg | |
| 100236449 | cemento | sac 5 kg | 400 kg/palette | 2.46 p/kg | |
| 100236481 | antracita | sac 5 kg | 400 kg/palette | 2.53 p/kg | |
| 100236475 | negro | sac 5 kg | 400 kg/palette | 3.01 p/kg | |

Les couleurs présentées ici sont approximatives. Des échantillons réels sont à la disposition des clients pour vérifier la couleur réelle du joint.

Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

colorstuk 0-4 n



colorstuk 0-4 n est un matériau de joints à la finition fine, type CG2 WA, conforme à la norme EN 13888, pour le remplissage de joints de jusqu'à 4 mm. Ce produit est caractérisé par son application facile, sa résistance et la stabilité de la couleur du joint. Spécialement recommandé pour les carreaux céramiques rectifiés.

Mortier technique coloré aux finitions fines pour coller les jointements de 0 à 4 mm. Convient à toutes sortes de carreaux céramiques et de pierres naturelles. Intérieurs et extérieurs.



Certificats / normes :
EN 13888 CG2 WA

Caractéristiques :

- Mortier colle coloré monocomposant.
- Mortier à la texture fine, convient pour des joints de jusqu'à 4 mm.
- Facile à appliquer et à nettoyer.
- Résistant à la chaleur et aux rayons UV.
- Résiste au gel
- Vaste gamme de couleurs.
- Eau de gâchage :
colorstuk 0-4 n blanc 1,6-1,8 l par sac de 5 Kg.
colorstuk 0-4 n couleur 1,2-1,3 l par sac de 5 Kg.

Applications recommandées :

- Jointements de jusqu'à 4 mm.
- Revêtements intérieurs. Spécialement recommandé pour carreaux rectifiés.
- Sols intérieurs, même pour les lieux publics.

Dans les applications suivantes, remplacer l'eau de gâchage par l'additif **cl-stuk**.

- Sols extérieurs.
- Sols à trafic intense.
- Plancher chauffant basse température
- Piscines et ambiances soumises à humidité permanente.

Supports :

- Tous les supports habituels pour la pose de carreaux céramiques.

Consumo:

- Consultez le tableau de consommations des joints page 152

Matériaux :

- Carreaux céramiques absorbants et non absorbants, y compris le grès cérame.
- Mosaïque en verre.
- Pierres naturelles et marbres résistants aux tâches.

Dans les applications suivantes, remplacer l'eau de gâchage par l'additif **cl-stuk**

- Murs décorés avec des motifs de type mosaïque.
- Dalles de DQS et autres agglomérats de marbre

| colorstuk 0-4 n | | | | | |
|-----------------|-----------|--------------|----------------|-----------|--|
| SAP | | Présentation | Europalette | P/EU | |
| 100236442 | blanco | sac 5 kg | 400 kg/palette | 1.42 p/kg | |
| 100275725 | perla | sac 5 kg | 400 kg/palette | 1.73 p/kg | |
| 100236806 | gris | sac 5 kg | 400 kg/palette | 1.69 p/kg | |
| 100236419 | beige | sac 5 kg | 400 kg/palette | 1.79 p/kg | |
| 100236480 | marfil | sac 5 kg | 400 kg/palette | 1.73 p/kg | |
| 100236446 | marrón | sac 5 kg | 400 kg/palette | 1.73 p/kg | |
| 100236807 | moka | sac 5 kg | 400 kg/palette | 1.65 p/kg | |
| 100236461 | manhattan | sac 5 kg | 400 kg/palette | 1.73 p/kg | |
| 100236462 | cemento | sac 5 kg | 400 kg/palette | 1.73 p/kg | |
| 100236409 | antracita | sac 5 kg | 400 kg/palette | 1.73 p/kg | |
| 100236472 | negro | sac 5 kg | 400 kg/palette | 1.73 p/kg | |

Les couleurs présentées ici sont approximatives. Des échantillons réels sont à la disposition des clients pour vérifier la couleur réelle du joint.

Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

colorstuk especial n



colorstuk especial n est un matériau de joints à la finition très fine de type CG2 WA, conforme à la norme EN 13888, pour le remplissage de joints de jusqu'à 4 mm. Il est caractérisé par une formulation avec des granulats ultrafins. Pour cette raison, il est particulièrement recommandé pour des carreaux émaillés sensibles aux rayures.

Mortier technique coloré pour coller des jointements de jusqu'à 4 mm. Spécialement recommandé pour le rejointoiement de carreaux céramiques rectifiés sensibles aux rayures et parquet en céramique.



Certificats / normes :
EN 13888 CG2 WA

Caractéristiques :

- Mortier colle coloré monocomposant.
- Formulation avec des granulats ultrafins.
- Mortier à la texture fine, convient pour des joints de jusqu'à 4 mm.
- Facile à appliquer et à nettoyer.
- Résistant à la chaleur et aux rayons UV.
- Résiste au gel
- Vaste gamme de couleurs spéciales.
- Eau de gâchage:
colorstuk especial n 0,64 l par sac de 2 Kg.

Supports :

- Tous les supports habituels pour la pose de carreaux céramiques.

Consumo:

- Consultez le tableau de consommations des joints page 152

Applications recommandées :

- Jointements de jusqu'à 4 mm.
- Carreaux céramiques avec émail de faible dureté selon l'échelle Mohs.
- Revêtements intérieurs. Spécialement recommandé pour carreaux rectifiés.
- Sols intérieurs, même pour les lieux publics.

Dans les applications suivantes, remplacer l'eau de gâchage par l'additif **cl-stuk**.

- Murs et sols en contact avec l'eau.
- Plancher chauffant basse température

Matériaux :

- Carreaux céramiques absorbants et non absorbants.
- Carreaux aux finitions spéciales.
- Mosaique en verre.
- Pierres naturelles et marbres résistants aux tâches.

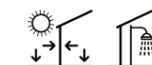
Dans les applications suivantes, remplacer l'eau de gâchage par l'additif **cl-stuk**.

- Murs décorés avec des motifs de type mosaïque.
- Dalles de DQS et autres agglomérats de marbre

| colorstuk especial n | | | | | |
|----------------------|-----------|--|--------------|----------------|-----------|
| SAP | | | Présentation | Europalette | P/EU |
| 100238236 | white | | sac 2 kg | 432 kg/palette | 5.72 p/kg |
| 100238229 | vainilla | | sac 2 kg | 432 kg/palette | 5.72 p/kg |
| 100204255 | oak | | sac 2 kg | 432 kg/palette | 2.64 p/kg |
| 100204261 | honey | | sac 2 kg | 432 kg/palette | 2.69 p/kg |
| 100243281 | iroko | | sac 2 kg | 432 kg/palette | 5.84 p/kg |
| 100234451 | elm | | sac 2 kg | 432 kg/palette | 2.85 p/kg |
| 100243271 | maple | | sac 2 kg | 432 kg/palette | 4.62 p/kg |
| 100204254 | beech | | sac 2 kg | 432 kg/palette | 2.58 p/kg |
| 100238261 | moka | | sac 2 kg | 432 kg/palette | 5.72 p/kg |
| 100234433 | wenge | | sac 2 kg | 432 kg/palette | 4.10 p/kg |
| 100204260 | doussie | | sac 2 kg | 432 kg/palette | 2.81 p/kg |
| 100238235 | nacare | | sac 2 kg | 432 kg/palette | 5.94 p/kg |
| 100238260 | graphite | | sac 2 kg | 432 kg/palette | 8.34 p/kg |
| 100204245 | ash | | sac 2 kg | 432 kg/palette | 2.58 p/kg |
| 100204554 | antracita | | sac 2 kg | 432 kg/palette | 2.88 p/kg |
| 100238251 | dark | | sac 2 kg | 432 kg/palette | 8.40 p/kg |

Les couleurs présentées ici sont approximatives. Des échantillons réels sont à la disposition des clients pour vérifier la couleur réelle du joint.

cl-stuk



cl-stuk est un latex qui, mélangé à des mortiers colle pour joints type colorstuk, réduit l'absorption d'eau et améliore la résistance mécanique et déformabilité. Spécialement recommandé pour la pose de céramique à l'extérieur et dans des atmosphères soumises à une humidité permanente.

Additif latex à mélanger avec la ligne de mortiers techniques de collage de joints colorstuk, si une résistance mécanique supérieure, une réduction de l'absorption d'eau ou une augmentation de la flexibilité est requise.



Caractéristiques :

- Latex de résines acryliques à base aqueuse.
- Résistance aux produits chimiques les plus habituels.
- Réduit l'absorption d'eau du mortier.
- Améliore l'adhérence et la déformabilité du matériau de joints.
- Augmente la résistance à l'abrasion.
- Excellente résistance aux rayons UV et à l'effet de la chaleur.
- Résiste le gel.

Consommation :

| Produit | % | Litres | Kg/sac |
|-------------------------|------|-----------|--------|
| colorstuk 0-4 n blanc | 34 % | 1,6 - 1,8 | 5 |
| colorstuk 0-4 n couleur | 26 % | 1,2 - 1,4 | 5 |
| colorstuk especial n | 32 % | 0,64 | 2 |

Applications recommandées :

Spécialement recommandé pour :

- Sols et murs extérieurs.
- Sols à trafic intense.
- Sols sur chauffage radiant.
- Piscines et ambiances soumises à humidité permanente.

Améliore les prestations du matériau de joints dans les cas suivants :

- Revêtements intérieurs. Spécialement recommandé pour carreaux rectifiés.
- Sols intérieurs, même pour les lieux publics.

Matériaux :

Spécialement recommandé pour :

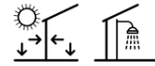
- Murs décorés avec des motifs de type mosaïque.
- Plaques de DQS et autres types d'agglomérés de marbre.

Améliore les prestations du matériau de joints dans les cas suivants :

- Carreaux céramiques absorbants et non absorbants, y compris le grès porcelainé.
- Mosaïque en verre.
- Pierres naturelles et marbres résistants aux tâches.

| cl-stuk | | | | |
|-----------|---------|--------------|----------------|-----------|
| SAP | | Présentation | Europalette | P/EU |
| 100004374 | cl-stuk | pot 2 kg | 448 kg/palette | 5.27 p/kg |
| 100004375 | cl-stuk | pot 5 kg | 480 kg/palette | 4.20 p/kg |

epotech aqua



epotech aqua epotech aqua, nouvelle ligne de mortier joint à base de résine époxy destiné au jointoiment de carreaux céramiques. Joint bicomposant exempt de solvants organiques, se caractérise par son étanchéité, résistance aux attaques chimiques et prestations mécaniques tout en offrant une application facile. Particulièrement recommandé pour les applications sur mosaïques et céramique avec relief.

Ce matériau convient au jointoiment jusqu'à 10 mm en sols et murs, intérieur comme extérieur. Excellente résistance aux produits chimiques. Apte d'usage en piscines et dans les environnements avec humidité permanente. Approprié comme colle de haute adhérence pour les carreaux en céramique de n'importe quel degré d'absorption et format, pâtes de verre ou pierres naturelles.

Caractéristiques :

- Mastic époxy coloré bicomposant.
- Facile à appliquer et à nettoyer. Ce produit ne contient pas de solvants organiques et plastifiants.
- Excellente stabilité de la couleur du joint.
- Haute résistance chimique à la plupart des acides et des alcalins, même à de fortes concentrations.
- Jointement étanche, absorption d'eau nulle.
- Excellentes adhérence et résistance mécanique.
- Joints de pose jusqu'à 10 mm.
- Large gamme de couleurs.

Applications recommandées :

- Joints de couleur à tonalité uniformes, résistants à l'épreuve du temps.
- Plancher chauffant basse température.
- Piscines et ambiances à humidité permanente.
- Sols à passage intensif
- Sols extérieurs protégés contre la présence de remontée d'humidité.
- Sols et de murs en contact avec des produits chimiques. Consulter fiche technique.

Supports :

- Tous les supports habituels pour la pose de carreaux céramiques.

Consumo:

- Consultez le tableau de consommations des joints page 152

Matériaux :

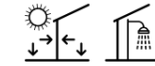
- Carreaux céramiques absorbants et non absorbants, y compris le grès cérame.
- Carreaux décorés avec des motifs de type mosaïque. Consulter les catalogues de PORCELANOSA
- Mosaïque en verre.
- Pierres naturelles et marbres résistants aux tâches.

| epotech aqua | | | | | |
|--------------|-----------|--|--------------|----------------|------------|
| SAP | | | Présentation | Europalette | P/EU |
| 100182223 | blanco | | pot 1,5 kg | 315 kg/palette | 15.77 p/kg |
| 100182217 | marfil | | pot 1,5 kg | 315 kg/palette | 15.52 p/kg |
| 100278474 | tabaco | | pot 1,5 kg | 315 kg/palette | 15.77 p/kg |
| 100182222 | beige | | pot 1,5 kg | 315 kg/palette | 15.52 p/kg |
| 100182208 | gris | | pot 1,5 kg | 315 kg/palette | 15.52 p/kg |
| 100278467 | manhattan | | pot 1,5 kg | 315 kg/palette | 15.77 p/kg |
| 100278329 | cemento | | pot 1,5 kg | 315 kg/palette | 15.77 p/kg |
| 100182213 | antracita | | pot 1,5 kg | 315 kg/palette | 15.52 p/kg |
| 100278500 | negro | | pot 1,5 kg | 315 kg/palette | 15.77 p/kg |

Les couleurs présentées ici sont approximatives. Des échantillons réels sont à la disposition des clients pour vérifier la couleur réelle du joint.

Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

epotech nature



epotech nature est un nouveau matériau de jointoiment micro granuleux pour carreaux céramique de conceptions inspirées de la nature. Il a été spécialement conçu pour la céramique qui reproduit l'aspect et la texture du bois, tel que la collection par-ker de PORCELANOSA Grupo. Destiné à un usage professionnel.

Ce matériau convient au jointoiment jusqu'à 5 mm en sols et murs, intérieur comme extérieur. Excellente résistance aux produits chimiques. Apte d'usage en piscines et dans les environnements avec humidité permanente. Approprié comme colle de haute adhérence pour les carreaux en céramique de n'importe quel degré d'absorption et format, pâtes de verre ou pierres naturelles.

Caractéristiques :

- Mastic époxy coloré bicomposant.
- Facile d'application et de nettoyage. Produit libre de solvants organiques et plastifiants.
- Excellente stabilité de la couleur du joint.
- Résistance chimique à la plupart des acides et alcalins, même en fortes concentrations.
- Joint étanche, absorption d'eau nulle.
- Excellentes adhérence et résistance mécanique. Hypoallergénique et bactériostatique
- Joints de pose jusqu'à 5 mm.
- Large gamme de couleurs inspirées de bois naturel.

Applications recommandées :

- Sols et murs en céramique inspirée de bois naturel.
- Joints de couleur à tonalité uniformes, résistants à l'épreuve du temps.
- Plancher chauffant basse température.
- Piscines et ambiances à humidité permanente.
- Sols à passage intensif
- Sols extérieurs protégés contre la présence de remontée d'humidité.
- Sols et de murs en contact avec des produits chimiques. Consulter la fiche technique.

Supports :

- Tous les supports habituellement adaptés à la pose de carreaux de céramique.

Consumo:

- Consultez le tableau de consommations des joints page 152

Matériaux :

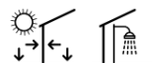
- Carreaux de céramique inspirés par la nature
- Carreaux céramiques absorbants et non absorbants, y compris le grès porcelainé.
- Carreaux décorés avec des motifs de type mosaïque. Consulter les catalogues de PORCELANOSA
- Mosaïque en verre.
- Pierres naturelles et marbres résistants aux tâches.

| epotech nature | | | | | |
|----------------|---------|--|--------------|----------------|------------|
| SAP | | | Présentation | Europalette | P/EU |
| 100177504 | ash | | pot 1,5 kg | 315 kg/palette | 18.57 p/kg |
| 100177514 | maple | | pot 1,5 kg | 315 kg/palette | 18.57 p/kg |
| 100177494 | beech | | pot 1,5 kg | 315 kg/palette | 18.57 p/kg |
| 100204262 | honey | | pot 1,5 kg | 315 kg/palette | 18.57 p/kg |
| 100177484 | oak | | pot 1,5 kg | 315 kg/palette | 18.57 p/kg |
| 100177505 | iroko | | pot 1,5 kg | 315 kg/palette | 18.57 p/kg |
| 100177513 | elm | | pot 1,5 kg | 315 kg/palette | 18.57 p/kg |
| 100177512 | doussie | | pot 1,5 kg | 315 kg/palette | 18.57 p/kg |
| 100177485 | wenge | | pot 1,5 kg | 315 kg/palette | 18.57 p/kg |

Les couleurs montrées ici sont approximatives. Des échantillons sont mis à disposition du client pour qu'il puisse vérifier la couleur réelle du joint.

Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

epotech crystal



epotech crystal est un joint à base de résine époxy destiné au jointoiment de carreaux céramiques. Joint bicomposant qui se caractérise par sa finition translucide : il reflète la couleur de la céramique ou mosaïque de verre l'entourant. Il présente toutes les caractéristiques des joints époxy : étanche, haute résistance aux attaques chimiques et prestations mécaniques. Particulièrement recommandé pour les applications sur mosaïques et céramique avec relief. Joint extrafin microgranuleux, facile d'application.



Ce matériau convient au jointoiment jusqu'à 5 mm en sols et murs, intérieur comme extérieur. Excellente résistance aux produits chimiques de fortes concentrations. Apte d'usage en piscines et dans les environnements avec humidité permanente.

Certificats / normes :
EN 13888 RG

Caractéristiques :

- Joint extrafin microgranuleux.
- Facile à appliquer et à nettoyer.
- Aspect translucide
- Haute résistance chimique à la plupart des acides et alcalins, même à de fortes concentrations.
- Jointement étanche, absorption d'eau nulle.
- Excellentes adhérence et résistance mécanique.
- Evite le développement de moisissures et bactéries.
- Joints de pose jusqu'à 5 mm.

Applications recommandées :

- Sols et revêtements à joint minimum.
- Sols et revêtements intérieurs.
- Revêtements de mosaïque en verre ou en pierre naturelle.
- Revêtements et mosaïques avec des éléments en verre.
- Sols en PAR-KER.
- Sols en grès cérame pleine masse

Supports :

- Tous les supports habituels pour la pose de carreaux céramiques.

Consumo:

- Consultez le tableau de consommations des joints page 152

Matériaux :

- Carreaux céramiques absorbants et non absorbants, même pour le grès cérame.
- Mosaïque en verre.
- Revêtements et mosaïques avec des éléments en verre.
- Pierres naturelles et marbres résistants aux tâches.

| epotech crystal | | | |
|-----------------|--------------|----------------|------------|
| SAP | Présentation | Europalette | P/EU |
| 100126899 | pot 3 kg | 295 kg/palette | 17.79 p/kg |

Kit de nettoyage époxy



Kit de nettoyage de restes de joints époxy avant leur durcissement final. Inclut un pot d'epotech cleaner, détergent à base aqueuse pour le nettoyage des restes et des tâches de mastic époxy.

Inclut:

- 1 taloche epotech manche MBF (bois fermé)
- 1 éponge époxy
- 1 taloche pour le nettoyage final + 3 tampons à récurer
- 1 pot d'epotech cleaner 200 ml



Kit de nettoyage époxy

| SAP | P/EU |
|-----------|-------------|
| 100113684 | 68.11 p/kit |

epotech cleaner



Détergent sur base aqueuse pour le nettoyage des restes et des tâches de mastics époxy. Spécialement recommandé pour le nettoyage des restes de epotech aqua. Usage professionnel.

Applications recommandées :

- Nettoyage de restes et de traces de résines époxy sur les carreaux céramiques, les mosaïques en verre ou les pierres naturelles.



epotech cleaner

| SAP | Présentation | P/EU |
|-----------|----------------|-----------|
| 100120428 | botella 500 ml | 19.40 p/u |

Éponge epoxy



Éponge de nettoyage en cellulose pour joints époxy

- Nettoyage de joints époxy
- Éponge en cellulose 100 % végétale
- 1 unité



Esponja epoxy

| SAP | P/EU |
|-----------|-----------|
| 100085287 | 10.14 p/u |

s-107 n



s-107 n est un mastic à silicone neutre, spécialement recommandé pour joints de mouvement. Usage intérieur et extérieur.

Ce mastic réticule rapidement au contact de l'humidité ambiante sans dégagement d'odeurs, pour donner un joint élastomère extraordinairement souple et résistant aux agents atmosphérique.



Caractéristiques :

- Silicone neutre monocomposant.
- Haute élasticité.
- Bonne adhérence.
- Résistant aux rayons UV.
- Résiste au gel.

Applications recommandées :

- Jointoiment sur matériaux sensibles aux attaques acides.
- Joints de mouvement en sols et murs.
- Joints pour céramique, verre, métal et matières plastiques.
- Joint souple périphérique pour les surfaces carrelées.
- Collage de céramique sur panneaux en bois

Supports :

- Tous les supports habituels pour la pose de carreaux céramiques.

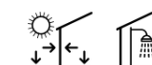
Consommation:

- Joint de 2 x 2 mm 75.0 m
- Joint de 3 x 3 mm 33.3 m
- Joint de 5 x 3 mm 20.0 m
- Joint de 5 x 5 mm 12.0 m
- Joint de 8 x 4 mm 8.3 m

$$\text{Consommation (ml / cartouche)} = \frac{300}{\text{largeur joint (mm)} \times \text{profondeur de joint (mm)}}$$

| s-107 n | | | | | |
|-----------|--------------|------------------|--------------|----------|--|
| SAP | | Présentation | Emballage | P/EU | |
| 100005814 | blanco | cartouche 300 ml | 25 ud/carton | 6.35 p/u | |
| 100005815 | transparente | cartouche 300 ml | 25 ud/carton | 6.35 p/u | |
| 100120621 | marfil | cartouche 300 ml | 25 ud/carton | 7.57 p/u | |
| 100120624 | tabaco | cartouche 300 ml | 25 ud/carton | 7.57 p/u | |
| 100115950 | beige | cartouche 300 ml | 25 ud/carton | 6.35 p/u | |
| 100005816 | gris | cartouche 300 ml | 25 ud/carton | 6.35 p/u | |
| 100120620 | cemento | cartouche 300 ml | 25 ud/carton | 7.57 p/u | |
| 100120608 | antracita | cartouche 300 ml | 25 ud/carton | 7.57 p/u | |
| 100005817 | negro | cartouche 300 ml | 25 ud/carton | 6.35 p/u | |

s-502



s-502 est un mastic silicone acétique de haute performance pour joints d'étanchéité. Particulièrement recommandé pour joints en salle de bains et joints périphérique des surfaces carrelées. Ce produit présente des propriétés fongicides qui préviennent le noircissement typique en environnements humides.

Ce mastic réticule au contact de l'humidité ambiante en dégageant de l'acide acétique, devenant un élastomère d'une extraordinaire élasticité et d'une résistance aux agents atmosphériques. Usage intérieur.



Caractéristiques :

- Silicone acétique monocomposante.
- Haute élasticité. Résiste des mouvements équivalents à 20 % de la largeur du joint scellé.
- Excellente adhérence.
- Résistant aux rayons UV.

Applications recommandées :

- Joints pour céramique, verre, métal et matières plastiques et surfaces peintes.
- Jointoiment entre revêtements céramiques et céramique sanitaire, baignoires, douches ou plans de travail en cuisine et salle de bains.
- Joint souple périphérique pour les surfaces carrelées.
- Joint verre et bois
- Joint d'étanchéité des éléments de bains comme parois et cabines.
- Collage de céramique sur panneaux en bois

Supports :

- Ne pas utiliser sur des supports sensibles à l'action des acides
- Ragréage et chape à base ciment.
- Béton

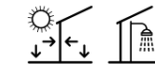
Consommation:

- Joint de 2 x 2 mm 77.5 m
- Joint de 3 x 3 mm 31,4 m
- Joint de 5 x 3 mm 20,6 m
- Joint de 5 x 5 mm 12,4 m
- Joint de 8 x 4 mm 8,6 m
- Joint de 8 x 6 mm 6,4 m

$$\text{Consommation (ml / cartouche)} = \frac{310}{\text{largeur joint (mm)} \times \text{profondeur de joint (mm)}}$$

| s-502 | | | | |
|-----------|-------------|------------------|--------------|----------|
| SAP | | Présentation | Emballage | P/EU |
| 100005809 | transparent | cartouche 310 ml | 24 ud/carton | 7.08 p/u |
| 100005808 | blanc | cartouche 310 ml | 24 ud/carton | 7.77 p/u |

p-404



p-404 est un mastic de polyuréthane pour le scellement de joints. Spécialement recommandé pour les joints de mouvement en extérieures. Usage intérieur et extérieur.

Ce mastic réticule au contact de l'humidité environnante sans dégagement d'odeur, devenant un élastomère d'une extraordinaire adhérence, élasticité et résistance aux agents atmosphériques.



Caractéristiques :

- Mastic en polyuréthane monocomposant.
- Haute élasticité.
- Haute adhérence.
- Résistant aux rayons UV.
- Résiste au gel.

Applications recommandées :

- Joints entre matériaux sensibles à l'attaque acide.
- Joints de mouvement en sols et murs.
- Collage de matériaux de construction tels que céramique, béton, tuiles, bois, aluminium, polyester ou PVC.
- Collage de matériaux céramiques sur panneaux en métal ou en bois.
- Collage de panneaux Concept XPS.

Supports :

- Tous les supports habituels pour la pose de carreaux céramiques.

Matériaux :

- Carreaux céramiques et mosaïque en verre.
- Verre
- Métal
- Matière plastique, PVC.
- Panneaux en béton.
- Bois.
- Panneaux Concept XPS

Consommation:

- Joint de 2 x 2 mm 77,5 m
- Joint de 3 x 3 mm 31,4 m
- Joint de 5 x 3 mm 20,6 m
- Joint de 5 x 5 mm 12,4 m
- Joint de 8 x 4 mm 8,6 m
- Joint de 8 x 6 mm 6,4 m

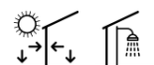
$$\text{Consommation (ml / cartouche)} = \frac{310}{\text{largeur joint (mm)} \times \text{profondeur de joint (mm)}}$$

p-404

| SAP | Présentation | Emballage | P/EU |
|-----------|--------------|------------------|-----------------------|
| 100005818 | blanc | cartouche 310 ml | 25 ud/carton 6.77 p/u |
| 100005819 | gris | cartouche 310 ml | 25 ud/carton 6.77 p/u |
| 100005820 | noir | cartouche 310 ml | 25 ud/carton 6.98 p/u |

Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

croisillons autonivelants



Système de nivellement pour carreaux céramiques. Il facilite l'installation du carrelage céramique et garantit que le revêtement final sera parfaitement plat. Le système consiste en un nouveau type de séparateur à hauteur réglable qui met à niveau les carreaux adjacents et empêche tout mouvement postérieur.

Spécialement recommandé lorsque les caractéristiques de la céramique, son design ou son utilisation prévue exigent une finition parfaite, sans irrégularités entre les carreaux.

Caractéristiques :

- Assure la mise à niveau entre les carreaux.
- Évite les mouvements entre les carreaux à cause d'erreurs de pose ou de prise du mortier.
- Réduit les temps de vérification et de pose des carreaux.
- Disponible pour jointements de 0,5 à 3 mm de largeur.
- Convient pour les carreaux céramiques de mur et sol d'épaisseur comprise entre 7 à 15 mm. Pour des carreaux de plus minces utiliser les pièces de compensations complémentaires, vendues séparément
- Le système se compose d'un séparateur, d'une cale et d'un outil de réglage.
- Cales réutilisables; les séparateurs sont à un seul usage.

Applications recommandées :

- Sols et revêtements à joint minimum.
- Sols carrelés de grand format.
- Pose de revêtements rectifiés.
- Carreaux d'épaisseur réduite: XLIGHT et XTONE
- Design de sols à joint décalé.
- Façades collées.
- Indispensable pour la pose de céramique avec double collage des pièces

Supports :

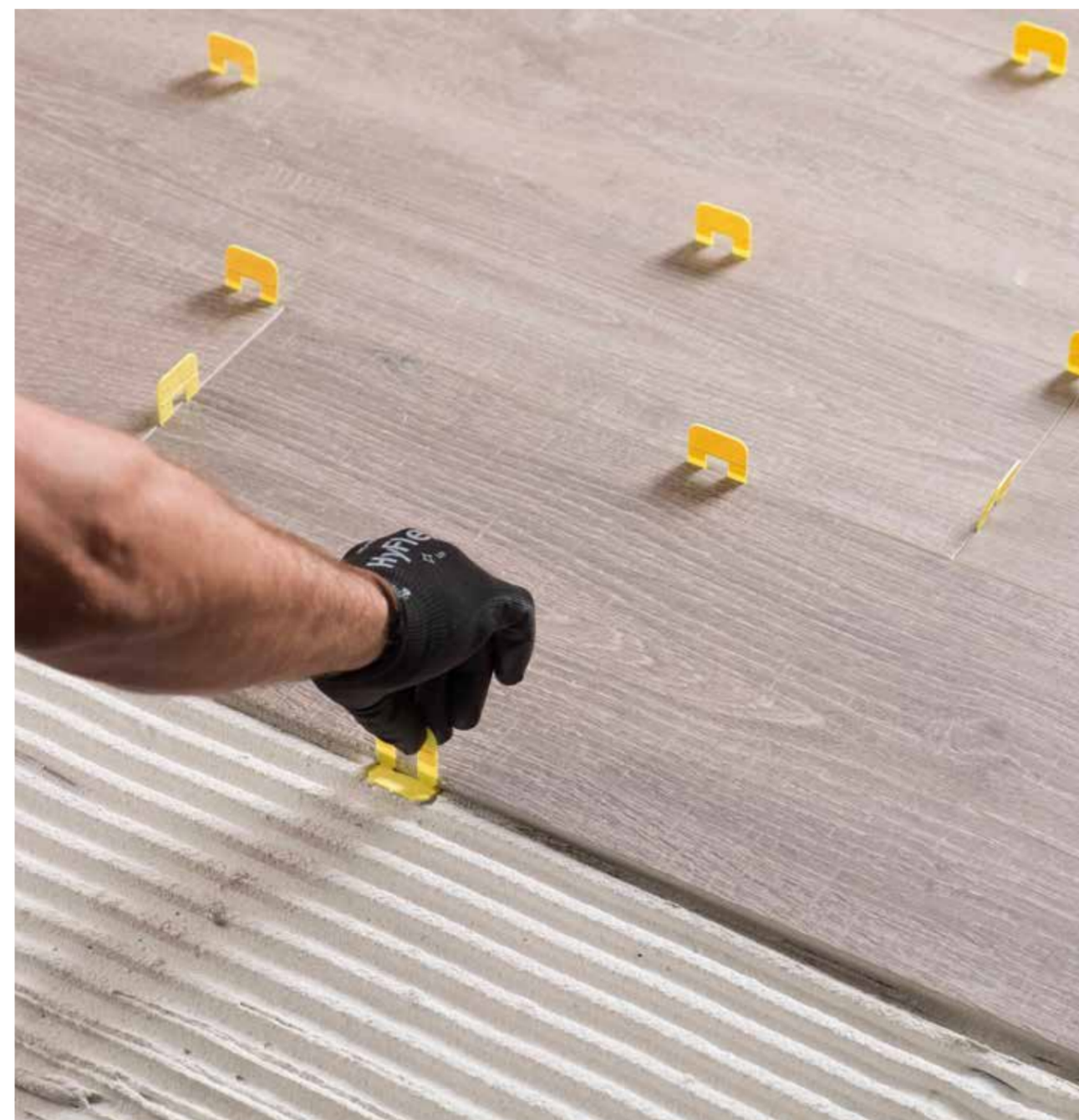
- Tous les supports habituels pour la pose de carreaux céramiques.

Matériaux :

- Avant d'utiliser le système de croisillons autonivelants, réaliser un essai préalable avec le type de carrelage mural ou de sol à poser. Vérifier, durant le processus de rupture du séparateur, que le carrelage ne subit aucun dommage, surtout dans le cas de carreaux avec relief ou rectifiés sans biseau et mosaïques avec texture ou 3D.

croisillons autonivelants pour carreaux de 3 à 15 mm d'épaisseur

| SAP | | Présentation | Europalette | P/EU |
|-----------|-------------------|--------------|------------------|----------------|
| 100108031 | cale | 100 ud/sac | 700 sacs/palette | 21.15 p/sachet |
| 100108032 | cale | 300 ud/sac | 240 sacs/palette | 49.04 p/sachet |
| 100095383 | cale | 500 ud/sac | 140 sacs/palette | 93.18 p/sachet |
| 100207811 | croisillon 0,5 mm | 100 ud/sac | 600 sacs/palette | 14.78 p/sachet |
| 100207797 | croisillon 0,5 mm | 300 ud/sac | 200 sacs/palette | 40.41 p/sachet |
| 100207740 | croisillon 0,5 mm | 500 ud/sac | 120 sacs/palette | 66.37 p/sachet |
| 100108026 | croisillon 1 mm | 100 ud/sac | 600 sacs/palette | 14.78 p/sachet |
| 100108027 | croisillon 1 mm | 300 ud/sac | 200 sacs/palette | 40.41 p/sachet |
| 100108028 | croisillon 1 mm | 500 ud/sac | 120 sacs/palette | 66.37 p/sachet |
| 100108029 | croisillon 2 mm | 100 ud/sac | 600 sacs/palette | 14.78 p/sachet |
| 100108030 | croisillon 2 mm | 300 ud/sac | 200 sacs/palette | 40.41 p/sachet |
| 100095382 | croisillon 2 mm | 500 ud/sac | 120 sacs/palette | 66.37 p/sachet |
| 100109070 | croisillon 3 mm | 100 ud/sac | 600 sacs/palette | 14.78 p/sachet |
| 100109071 | croisillon 3 mm | 300 ud/sac | 200 sacs/palette | 40.41 p/sachet |
| 100109072 | croisillon 3 mm | 500 ud/sac | 120 sacs/palette | 66.37 p/sachet |
| 100275166 | croisillon 5 mm | 100 ud/sac | 600 sacs/palette | 14.78 p/sachet |
| 100275156 | croisillon 5 mm | 300 ud/sac | 200 sacs/palette | 40.41 p/sachet |
| 100275138 | croisillon 5 mm | 500 ud/sac | 120 sacs/palette | 66.38 p/sachet |



croisillons autonivelants pour carreaux de 16 à 22 mm d'épaisseur

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|-----------------|--------------|-------------|
| 100225039 | croisillon 2 mm | 100 ud/sac | 14.78 p/sac |

compléments

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|-------------------------------|--------------|-------------|
| 100213808 | kit système croisillon 0,5 mm | kit* | 79.04 p/kit |
| 100108034 | kit système croisillon 1 mm | kit* | 79.04 p/kit |
| 100109073 | kit système croisillon 2 mm | kit* | 79.04 p/kit |
| 100109074 | kit système croisillon 3 mm | kit* | 79.04 p/kit |
| 100275157 | kit système croisillon 5 mm | kit* | 79.04 p/kit |
| 100123264 | pièce de compensation | 50 ud/sac | 3.67 p/sac |
| 100095386 | pince de réglage | unité | 49.91 p/u |

*kit: 1 pince de réglage, 100 croisillons et 100 cales

CONSOMMATION JOINT

| a x b | c | colorstuk 0-4 | colorstuk especial | colorstuk rapid | epotech aqua | epotech nature |
|-------------|------|-------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| cm | mm | gr/m ² | gr/m ² | gr/m ² | gr/m ² | gr/m ² |
| 25 x 25 | 4 | 480 | 496 | 512 | 486 | 493 |
| 50 x 50 | 4 | 240 | 248 | 256 | 243 | 246 |
| 75 x 75 | 4 | 160 | 165 | 171 | 162 | 164 |
| 100 x 100 | 6 | 180 | 186 | 192 | 182 | 185 |
| 20 x 31,6 | 9 | 110 | 114 | 118 | 112 | 113 |
| 31,6 x 44,6 | 9 | 73 | 75 | 78 | 74 | 75 |
| 31,6 x 59,2 | 9 | 66 | 68 | 70 | 66 | 67 |
| 31,6 x 90 | 9 | 58 | 60 | 62 | 58 | 59 |
| 33,3 x 100 | 9,2 | 55 | 57 | 59 | 56 | 57 |
| 45 x 120 | 10,5 | 48 | 50 | 51 | 49 | 49 |
| 21,5 x 65,9 | 11 | 102 | 105 | 109 | 103 | 104 |
| 14,3 x 90 | 11 | 134 | 138 | 143 | 136 | 137 |
| 22 x 90 | 11 | 93 | 96 | 100 | 95 | 96 |
| 19,3 x 120 | 11 | 99 | 103 | 106 | 101 | 102 |
| 19,3 x 180 | 12 | 103 | 107 | 110 | 105 | 106 |
| 29,4 x 120 | 11 | 70 | 72 | 75 | 71 | 72 |
| 29,4 x 180 | 12 | 71 | 74 | 76 | 72 | 73 |
| 25 x 150 | 10,5 | 74 | 76 | 78 | 74 | 75 |
| 44,3 x 44,3 | 10 | 68 | 70 | 72 | 69 | 70 |
| 43,5 x 65,9 | 11 | 63 | 65 | 67 | 64 | 65 |
| 40 x 80 | 11 | 62 | 64 | 66 | 63 | 64 |
| 45 x 90 | 11 | 55 | 57 | 59 | 56 | 56 |
| 59,6 x 59,6 | 11 | 55 | 57 | 59 | 56 | 57 |
| 80 x 80 | 12 | 45 | 47 | 48 | 46 | 46 |
| 59,6 x 120 | 12 | 45 | 47 | 48 | 46 | 46 |
| 100 x 100 | 11 | 33 | 34 | 35 | 33 | 34 |
| 120 x 120 | 12 | 30 | 31 | 32 | 30 | 31 |
| 100 x 100 | 3,5 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 |
| 100 x 100 | 6 | 18 | 19 | 19 | 18 | 18 |
| 120 x 120 | 6 | 15 | 16 | 16 | 15 | 15 |
| 100 x 300 | 3,5 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 |
| 120 x 250 | 6 | 11 | 11 | 12 | 11 | 11 |

CONSOMMATION CROISILLONS AUTONIVELANTS

| a | b | a x b | c | Croisillons / m ² | |
|------|------|-------------|------|------------------------------|--------------------|
| | | | | Pose droite | Joints décalés 3/4 |
| cm | cm | cm x cm | mm | | |
| 25 | 25 | 25 x 25 | 4 | 64 | - |
| 50 | 50 | 50 x 50 | 6 | 61 | - |
| 75 | 75 | 75 x 75 | 6 | 29 | - |
| 100 | 100 | 100 x 100 | 8 | 27 | - |
| 20 | 31,6 | 20 x 31,6 | 9 | 64 | - |
| 31,6 | 44,6 | 31,6 x 44,6 | 9 | 29 | - |
| 31,6 | 59,2 | 31,6 x 59,2 | 9 | 22 | - |
| 31,6 | 90 | 31,6 x 90 | 9 | 18 | - |
| 33,3 | 100 | 33,3 x 100 | 9,2 | 16 | - |
| 45 | 120 | 45 x 120 | 10,5 | 12 | - |
| 21,5 | 65,9 | 21,5 x 65,9 | 11 | 36 | 43 |
| 14,3 | 90 | 14,3 x 90 | 11 | 39 | 47 |
| 22 | 90 | 22 x 90 | 11 | 26 | 31 |
| 19,3 | 120 | 19,3 x 120 | 11 | 26 | 31 |
| 19,3 | 180 | 19,3 x 180 | 12 | 21 | 23 |
| 29,4 | 120 | 29,4 x 120 | 11 | 18 | 20 |
| 29,4 | 180 | 29,4 x 180 | 12 | 14 | 16 |
| 25 | 150 | 25 x 150 | 10,5 | 16 | 19 |
| 44,3 | 44,3 | 44,3 x 44,3 | 10 | 21 | - |
| 43,5 | 65,9 | 43,5 x 65,9 | 11 | 18 | - |
| 40 | 80 | 40 x 80 | 11 | 16 | - |
| 45 | 90 | 45 x 90 | 11 | 13 | - |
| 59,6 | 59,6 | 59,6 x 59,6 | 11 | 12 | - |
| 80 | 80 | 80 x 80 | 12 | 10 | - |
| 59,6 | 120 | 59,6 x 120 | 12 | 9 | - |
| 100 | 100 | 100 x 100 | 11 | 9 | - |
| 120 | 120 | 120 x 120 | 12 | 6 | - |
| 100 | 100 | 100 x 100 | 3,5 | 6 | - |
| 100 | 100 | 100 x 100 | 6 | 6 | - |
| 120 | 120 | 120 x 120 | 6 | 6 | - |
| 100 | 300 | 100 x 300 | 3,5 | 4 | - |
| 120 | 250 | 120 x 250 | 6 | 4 | - |



PRÉPARATEURS DE SUPPORTS

PLANCHER RADIANT ÉLECTRIQUE

Plancher Radiant Électrique, **157**

ISOLATION ACOUSTIQUE

fonopac r, **159**

RAGRÉAGE AUTONIVELANT

level 1 pro, **160** | level 3, **161**

PRIMAIRE D'ACCROCHAGE

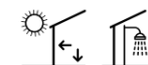
super-prim, **162** | uniprim, **163**

PRODUITS DE NETTOYAGE

acid net 1L, **164** | porce-clean, **164** | basic-gel 1L, **164**
epotech cleaner, **165** | non slip tile, **165**



plancher radiant électrique



Le **plancher radiant électrique de butech ou P.R.E.** est un système de chauffage par résistance électrique pour sols radiants, spécialement conçu pour apporter un confort supplémentaire aux sols céramiques des salles de bain et, en général, pour tous types de sols où l'on marche pieds nus. Le système P.R.E. est composé d'une résistance électrique et d'un thermostat digital programmable.

La résistance électrique est un câble chauffant de 1,8 mm de diamètre qui transforme l'énergie électrique en énergie calorifique. Ne jamais couper un câble de ce type. La puissance maximale est de 150 W/m².

Thermostat digital facile à manipuler qui contrôle la mise en marche, l'arrêt et la puissance du système de chauffage.



touch control

Caractéristiques :

- Installation simple, rapide et économique. Sans frais de maintien.
- Évite l'installation de radiateurs aux murs.
- Idéal pour les logements non connectés au réseau de distribution de gaz.
- Applicable à des sols où le chauffage par eau n'est pas possible.
- Distribution plus uniforme de la chaleur sur toute la surface de la salle.
- Distribution de la chaleur en hauteur plus agréable.
- Sans mouvements d'air.

Puissance: 150 W/m²
 Voltage : 230V – 50/60 Hz
 Charge maximale : 16 Amp / 230 V max
 Température maximale : + 40 °C

Installation :

- Choisir la maille radiante adéquate à la surface libre à chauffer.
- Si la surface à chauffer est supérieure à 10 m², connecter plusieurs mailles en parallèle à une boîte de connexion.
- Ne pas connecter à un thermostat des mailles avec une surface totale supérieure à 20 m².
- Ne jamais couper le câble chauffant.
- Ne pas installer sous des éléments fixes ni à moins de 10 cm des murs.
- Ne jamais perforer un sol sous lequel a été installé un sol radiant.

Applications recommandées :

- Chauffage radiant lors de réformes de logements.
- Chauffage général de logements.
- Confort et chauffage auxiliaire dans des salles de bain et des vestiaires.
- Confort et chauffage auxiliaire dans des stations balnéaires et des installations soumises à une humidité permanente.
- Confort et chauffage auxiliaire dans des vestiaires, des installations ludiques et sportives.
- Chauffage dans des espaces intérieurs à grande hauteur sous plafond.
- Chauffage ponctuel dans des lieux de travail.
- Ne pas utiliser sur sols extérieurs.

Garantie :

- Garantie du thermostat : 3 ans
- Garantie de la maille électrique : À vie

Matériaux :

- Céramique absorbante et grès cérame (absorption d'eau < 0,5 % conforme à la norme EN-ISO 10545-3).
- Pierres naturelles et marbres résistants aux tâches.
- Planchers en bois collés au support.
- Ne pas utiliser sous sols flottants.
- Ne pas utiliser sous des matériaux sensibles à la chaleur.

plancher radiant électrique

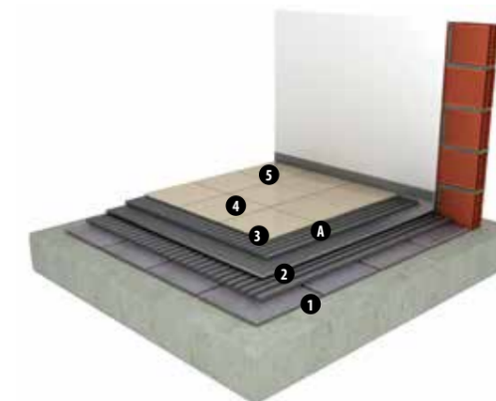
| SAP | P.R.E Premium | Présentation | P/EU |
|-----------|---------------------------|---------------------|-------------------|
| 100232008 | Maille 1 m ² | 1 Maille/caisse | 148.99 p/u |
| 100232081 | Maille 1.5 m ² | 1 Maille/caisse | 171.63 p/u |
| 100232053 | Maille 2 m ² | 1 Maille/caisse | 191.28 p/u |
| 100232009 | Maille 2.5 m ² | 1 Maille/caisse | 218.91 p/u |
| 100232090 | Maille 3 m ² | 1 Maille/caisse | 244.50 p/u |
| 100232082 | Maille 4 m ² | 1 Maille/caisse | 316.28 p/u |
| 100232016 | Maille 5 m ² | 1 Maille/caisse | 387.09 p/u |
| 100232080 | Maille 10 m ² | 1 Maille/caisse | 665.08 p/u |
| 100232083 | Thermostat 8GM | 1 thermostat/caisse | 337.12 p/u |

Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

fonopac r



fonopac r est une plaque multicouche isolante au bruit d'impact pour sols carrelés ou en pierre naturelle. Fabriquée à partir de caoutchouc synthétique, elle combine une bonne isolation acoustique avec une faible capacité de compression, qui autorise une pose directe des carreaux céramiques. Spécialement recommandée pour la rénovation des sols.



1. Plancher béton
2. Ancien revêtement
3. Fonopac r

4. Sol carrelé
5. Bande périphérique
A. Mortier colle + Unilax

Caractéristiques :

- Natte fabriquée en caoutchouc synthétique et TPO.
- Permet la pose directe des carreaux, sans besoin d'intercaler des couches de compression.
- Compatible avec mortiers colles à base ciment.

- Dimensions plaque : 60 x 100 cm
- Epaisseur finale : 3 mm
- Poids : 1,42 kg / m²

- Réduction pondérée du niveau de pression sonore aux bruits d'impact conforme à la norme ISO 717-2.

$$\Delta L_w = 16 \text{ dB}$$

Installation :

- Recouvrir tout le périmètre du sol avec la bande phonoisolante bandin.
- Pose des plaques par la méthode de couche fine avec la colle super-one n gâchée avec unilax.
- Coller les joints entre les plaques avec le ruban adhésif cintex.
- Faire très attention à la pose de la feuille pour éviter des déchirures et autres ponts acoustiques.
- Une fois toutes les plaques de fonopac r en place, poser le sol céramique avec super-one n gâché avec unilax.

Applications recommandées :

- Réduction des bruits d'impact sur sols intérieurs.
- Réduction des bruits d'impact lors de rénovation de sols.

Matériaux :

- Sols céramiques et similaires collés au support de pose.
- Sols laminés.

Supports :

- Chape base ciment.
- Sol céramique existant.

fonopac r

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|---------------|--------------------------|------------------------|
| 100082628 | fonopac r | plaques 100 x 60 cm | 20.52 p/m ² |
| 100004402 | bandin | rouleau 30 m | 18.84 p/rouleau |
| 100004399 | cintex | rouleau 50 m | 24.26 p/rouleau |
| 100004463 | Kit fonopac r | Total 8,4 m ² | 352.97 p/kit |
| | fonopac r | 14x plaques 100 x 60 cm | |
| | super-one n | 2x sacs 25 Kg | |
| | bandin | 1x rouleau 30 m | |
| | cintex | 1x rouleau 50 m | |

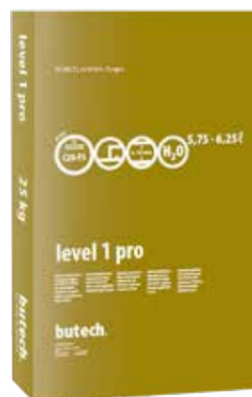
Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

level 1 pro



level 1 pro est un mortier de ragréage autonivelant à prise rapide pour le nivellement et régularisation du support de pose de tous les types de sols intérieurs. Particulièrement recommandé pour la pose de sols céramiques rectifiés.

level 1 pro est formulé pour la pose de ragréage de 2 à 10 mm d'épaisseur. Ce produit se caractérise pour sa facilité d'utilisation, son séchage rapide et ses performances mécaniques élevées. Il permet d'obtenir des surfaces parfaitement planes pour une pose correcte et rapide des carreaux de céramique rectifiés. Usage professionnel.



Certificats / normes:

EN 13813 CT-C20-F5

Caractéristiques:

- Mortier autonivelant monocomposant..
- Excellente adhérence.
- Prise rapide. Passage autorisé au bout de 4-5 heures
- Épaisseur d'application comprise entre 2 et 10 mm
- Application facile avec taloche lisse ou spatule. Pompable.
- Utilisation en intérieur.
- Eau de gâchage. 6 l d'eau par sac de 25 kg.

Applications recommandées:

- Régularisation des supports pour travaux de rénovation.
- Sols céramiques intérieurs avec carreaux grand format.
- Sols céramiques intérieurs avec carreaux rectifiés.
- Sols céramiques intérieurs avec joint d'1 mm.
- Sols flottants laminés.
- Sols synthétiques et moquettes.
- Ne pas utiliser en sols extérieurs.
- Ne pas utiliser sur planchers chauffants basses températures

Supports:

- Sur chapes à base de ciment, béton ou anhydrite, appliquer au préalable **uniprim**.
- Sur supports céramique existante, appliquer au préalable **super-prim**.

Matériaux:

- Céramique de grand format.
- Grès porcelainé (absorption d'eau < 0.5% conforme à la norme EN-ISO 10545-3).
- Pierres naturelles et marbres résistants aux tâches.
- Sols laminés et parquet.

Consommation:

| Support | Consommation |
|-----------------------|---|
| Ragréage autonivelant | 1,4 kg / m ² et millimètre d'épaisseur |

| level 1 pro | | | | |
|-------------|-------------|--------------|-----------------|-----------|
| SAP | | Présentation | Europalette | P/EU |
| 100141151 | level 1 pro | sac 25 kg | 1000 kg/palette | 0.85 p/kg |

level 3



level 3 est un mortier de ragréage fibrés a durcissement rapide pour la mise à niveau et la régularisation des fonds de pose de tous types de sols intérieurs. Spécialement recommandé pour la pose de sols céramiques intérieurs à joint minimum.

level 3 est formulé pour la pose de ragréage de 3 à 30 mm d'épaisseur. Ce produit se caractérise pour sa facilité d'utilisation, son séchage rapide et ses performances mécaniques élevées. Il permet d'obtenir des surfaces parfaitement planes pour une pose correcte et rapide des carreaux de céramique rectifiés. Usage professionnel.



Certificats / normes :

EN 13813 CT C25-F5

Caractéristiques :

- Résistance à la compression ≥ 25 N/mm²
- Résistance à la flexion ≥ 5 N/mm²
- Mortier autonivelant monocomposant.
- Excellente adhérence. Déformable.
- Contenu élevé en fibres.
- Épaisseur d'application comprise entre 3 et 30 mm.
- Application facile avec taloche lisse ou spatule.
- Usage intérieur.
- Eau de gâchage : 4.25 – 4.50 litres par sac de 25 kg

Applications recommandées :

- Sols intérieurs avec carreaux grand format
- Sols intérieurs avec carreaux rectifiés
- Sols intérieurs avec joint fin
- Compatible avec système de plancher chauffant à basse température

Supports:

- Sur chapes à base de ciment, béton ou anhydrite, appliquer au préalable **uniprim**.
- Sur supports céramique existante et bois, appliquer au préalable **super-prim**.

Matériaux :

- Sols grand format.
- Grès porcelainé (absorption d'eau < 0,5 % conforme à la norme EN-ISO 10545-3).
- Pierres naturelles et marbres.

Consommation:

| Support | Consommation |
|-----------------------|---|
| Ragréage autonivelant | 1,4 kg / m ² et millimètre d'épaisseur |

| level 3 | | | | |
|-----------|---------|--------------|-----------------|-----------|
| SAP | | Présentation | Europalette | P/EU |
| 100104577 | level 3 | sac 25 kg | 1000 kg/palette | 1.35 p/kg |

super-prim



super-prim est un primaire de résines acryliques à base aqueuse chargé de granulats siliceux pour la préparation de supports avant d'appliquer des mortiers colle, des mortiers auto-nivelants et des chapes de mortier colle. Réduit l'absorption d'eau et améliore la cohésion des supports à base de ciment. Usage professionnel.

Caractéristiques :

- Latex de résines acryliques à base aqueuse chargé de granulats siliceux.
- Il permet une meilleure adhérence des mortiers colle sur les revêtements émaillés.
- Améliore la prise du matériau de fixation.
- Réduit la succion d'eau du support.
- Améliore la cohésion de la surface de pose.
- Application facile avec rouleau ou pinceau large. Applicable par vaporisation airless.
- Utilisation en intérieur et en extérieur.
- Ne pas diluer avec de l'eau ni mélanger avec un autre liquide

Applications recommandées :

- Primaire pour mortiers auto-nivelants sur supports à forte absorption ou sur sols céramiques existants.
- Carreaux céramiques sur supports base ciment, peu consistants ou sols céramiques existants.
- Sols céramiques sur supports en anhydrite ou revêtements céramiques sur supports en plâtre ou en gypse.
- Chapes de mortier sur cloisons en brique ou sur blocs en béton.
- Chapes de mortiers sur sols en céramique ou en pierre naturelle.
- Ne pas utiliser sur des supports soumis à une humidité remontante.

Supports :

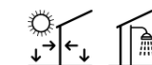
- Cloisons en brique céramique
- Soles et enduits de mortier à base de ciment
- Panneaux en béton et blocs en béton cellulaire
- Soles en anhydrite et enduits de gypse
- Sols et revêtements céramiques intérieurs
- Panneaux en bois en intérieurs
- Planches métalliques en intérieurs

Consommation:

| Support | Consommation |
|---------------|-----------------------------|
| Non absorbant | 200 - 250 gr/m ² |
| Absorbant | 250 -300 gr/m ² |

| super-prim | | | | |
|------------|------------|--------------|----------------|-----------|
| SAP | | Présentation | Europalette | P/EU |
| 100123220 | super-prim | pot 10 kg | 640 kg/palette | 9.47 p/kg |

uniprim



uniprim est un primaire de résines synthétiques sur base aqueuse pour la préparation de supports en gypse, anhydrite ou plâtre, préalablement à l'utilisation de colles sur base de ciment. Réduit l'absorption d'eau et améliore la cohésion des supports de base ciment.

Permet de poser facilement et efficacement des carreaux céramiques avec colles base de ciment type C2 sur des supports en gypse, en anhydrite ou en plâtre. Réduit l'absorption de supports excessivement absorbants en évitant la déshydratation rapide du mortier colle utilisé, facilitant ainsi la prise correcte. Primaire à appliquer préalablement aux auto-nivelants sur support absorbants ; évite l'apparition de bulles ou fissures dues à un séchage rapide.

Caractéristiques :

- Primaire aux résines synthétiques sur base aqueuse.
- Lorsque le produit est sec, un film se forme sur la surface de pose, ce qui empêche, sur des supports en base de gypse, le contact et la réaction chimique avec les mortiers colles. Empêche la formation d'ettringite.
- Réduit la succion d'eau du support.
- Améliore la prise du matériau de fixation.
- Améliore la cohésion de la surface de pose.
- Application facile avec rouleau ou pinceau large.
- Usage intérieur et extérieur.

Applications recommandées :

- Sols céramiques sur des supports en gypse ou en plâtre.
- Sols céramiques sur supports en anhydrite.
- Carreaux céramiques sur supports base ciment, peu consistants.
- Renfort de mortiers auto-nivelants.

Supports :

- Panneaux et enduits de gypse.
- Sols en anhydrite.
- Supports en base ciment avec forte succion d'eau.
- Panneaux en carton-plâtre.
- Cloisons non préparées pour la pose de céramique.

Consommation:

| Support | Consommation |
|-------------------------|-----------------------------|
| Support anhydrite/gypse | 100 - 200 gr/m ² |

| uniprim | | | | |
|-----------|---------|--------------|----------------|-----------|
| SAP | | Présentation | Europalette | P/EU |
| 100004384 | uniprim | pot 5 kg | 480 kg/palette | 4.71 p/kg |
| 100004387 | uniprim | pot 20 kg | 560 kg/palette | 4.20 p/kg |

acid net 1L

acid net est un détergent à caractère acide pour le nettoyage de sols et de revêtements céramiques. Ce produit dissout tous les restes de ciment sans endommager les revêtements ou les matériaux pour joints comme le colorstuk.

Applications recommandées :

- Nettoyage de restes de mortiers colle et de matériaux pour joints en base ciment sur sols et revêtements.
- Nettoyage de salpêtre, d'efflorescences et de restes de sels.
- Nettoyage des restes de gypse et dérivés.
- Nettoyage des restes et des traces de calcaire.
- Nettoyage de supports émaillés avant la pose d'un nouveau revêtement céramique.

Consommation:

Dilution 1 : 1 avec de l'eau propre 90-100 gr / m²
 Dilution 1 : 2 avec de l'eau propre 45-50 gr / m²



| acid net 1L | | | | |
|-------------|----------|--------------|---------------|-----------|
| SAP | | Présentation | Caisse | P/EU |
| 100120423 | acid net | bouteille 1L | 12 bouteilles | 10.39 p/u |

porce-clean

Détergent neutre pour le nettoyage de sols céramiques et de pierres naturelles. Fort pouvoir dégraissant pour obtenir un nettoyage en profondeur parfait. Séchage rapide. Utilisation en intérieur et en extérieur.

Applications recommandées :

- Nettoyage habituel de revêtements céramiques.
- Nettoyage de restes de cire, d'huiles ou de graisses sur les sols et les revêtements.

Consommation:

10 l d'eau propre 100-200 ml



| porce-clean | | | | |
|-------------|-------------|--------------|---------------|----------|
| SAP | | Présentation | Caisse | P/EU |
| 100120431 | porce-clean | bouteille 1L | 12 bouteilles | 9.26 p/u |

basic gel 1L

Détergent alcalin concentré pour le nettoyage de carreaux céramiques en général, terracota et marbre anticatto. Élimine tout type d'huiles, vernis, peintures, cires et tâches ménagères. Particulièrement efficace pour le décapage de traitements anciens.

Applications recommandées :

- Nettoyage en profondeur de revêtements céramiques.
- Nettoyage de restes de cire, d'huiles ou de graisses sur les sols et les revêtements.
- Nettoyage de supports émaillés avant la pose d'un nouveau revêtement céramique.



| basic gel 1L | | | | |
|--------------|--------------|--------------|---------------|-----------|
| SAP | | Présentation | Caisse | P/EU |
| 100120425 | basic gel 1L | bouteille 1L | 12 bouteilles | 12.39 p/u |

* Compte tenu de la grande variété de matériaux céramiques, mosaïques en verre et pierres naturelles existantes, veuillez vérifier préalablement auprès de votre fournisseur la résistance chimique des carreaux avant d'utiliser un produit de nettoyage.

Avant d'utiliser un produit de nettoyage, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

epotech cleaner

Détergent sur base aqueuse pour le nettoyage des restes et des tâches de mastics époxy. Spécialement recommandé pour le nettoyage des restes de epotech aqua. Usage professionnel.

Applications recommandées :

- Nettoyage de restes et de traces de résines époxy sur les carreaux céramiques, les mosaïques en verre ou les pierres naturelles.

Consommation pour joint d'2 mm :

| | | |
|---------|--------------|------------------------------|
| Carreau | 200 x 316 cm | 20 m ² /emballage |
| Carreau | 200 x 446 cm | 30 m ² /emballage |
| Carreau | 316 x 596 cm | 33 m ² /emballage |
| Carreau | 316 x 900 cm | 37 m ² /emballage |

| epotech cleaner | | | | |
|-----------------|-----------------|------------------|---------------|-----------|
| SAP | | Présentation | Caisse | P/EU |
| 100120428 | epotech cleaner | bouteille 500 ml | 20 bouteilles | 19.40 p/u |



non-slip tile

Traitement antidérapant pour les carreaux céramiques émaillés et non émaillés réduisant le risque de chutes par glissade. Utilisation en intérieur et en extérieur.

Le traitement antidérapant réagit avec la surface des carreaux céramiques, créant des milliers de cavités microscopiques. Ce micro-relief, uniformément réparti, élargit la surface de contact et, en présence d'eau, produit une succion entre le sol et le pied, ce qui augmente le coefficient de frottement, réduisant ainsi le risque de chutes par glissade.

Applications recommandées :

- Sols céramiques émaillés et non émaillés.
- Sols intérieurs et extérieurs.
- Receveurs de douche en dur.
- Ne pas appliquer sur les receveurs de douche et les baignoires en fibre.
- Ne pas appliquer sur des matériaux sensibles aux attaques acides, comme les pierres calcaires ou les soles de mortier à base de ciment.

Consommation:

Carreau céramique 200 gr/m²

| non-slip tile | | | | |
|---------------|---------------|------------------|---------------|-----------|
| SAP | | Présentation | Caisse | P/EU |
| 100120430 | non-slip tile | bouteille 500 ml | 20 bouteilles | 38.81 p/u |

* Compte tenu de la grande variété de matériaux céramiques, mosaïques en verre et pierres naturelles existantes, veuillez vérifier préalablement auprès de votre fournisseur la résistance chimique des carreaux avant d'utiliser un produit de nettoyage.

Avant d'utiliser un produit de nettoyage, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.



RECEVEURS DE DOUCHE ET IMPERMÉABILISATION

SHOWER DECK SYSTEM

shower deck system, **168**

BACS DE DOUCHE CONCEPT XPS

Bacs de douche concept xps, **170** | Bacs de douche standard, **172**
Bacs de douche rénovation, **174** | Bacs de douche personnalisés, **176**
Bacs de douche standard personnalisés, **178**
Bacs de douche rénovation personnalisés, **180**

PANNEAUX CONCEPT XPS

Panneaux concept xps, **182** | Éléments de montage panneaux concept xps, **183**

IMPERMÉABILISATION

Kit imperband deck, **184** | Kit imperband standard, **186**
Kit imperband rénovation n, **187** | Grilles linéaires, **188**
Grilles carrées, **192** | Sylastic, **195** | imperbox, **194** | Imperband, **196**

DRAINAGE

pool-deck, **198** | Bouche d'écoulement salle de bain, **200**
Bouche d'écoulement terrasse, **201**

DÉSOLIDARISATION

butech anti-cracking mat, **202** | lamitech n, **203**

SHOWER DECK SYSTEM

shower deck system

Nouveau concept de bac à douche avec évacuation invisible pour les salles de bains les plus exclusives. Ce système innovant de bacs à douche permet de créer un sentiment de continuité avec le reste du sol de la salle de bains grâce au fait que les pentes sont cachées sous le plancher. Le drainage s'effectue à travers les joints ouverts et ne nécessite pas de la mise en place d'une grille d'évacuation.

Le système shower deck est un receveur de douche composé d'une base en polyuréthane revêtue de polymères thermostables, spécialement conçu pour recouvrir avec des lames de carreaux céramique. Spécialement recommandé pour les rénovations de salle de bain.

Caractéristiques :

- Receveur de douche plat et sans pente.
- Polyuréthane revêtu de polymères thermostables.
- Bonde de vidage invisible.
- Receveur de douche ultrafin, seulement 30 mm de haut.
- Facile de nettoyage et très résistant aux détergents ménagers.
- Presque aucun entretien n'est nécessaire, notamment en comparaison avec des planchers bois.
- Isolant thermique.
- Installation et montage facile.

Installation :

- Planchers en béton.
- Chapes à base ciment.
- Revêtements de sol en bois.

Propriétés physiques du receveur shower deck system :

| | |
|----------------------------------|---|
| Couleur | Noir |
| Poids | 5 kg/m ² |
| Résistance à la compression | 2000 kPa |
| Capillarité | 0 |
| Température limite d'application | -70/+130 °C |
| Épaisseurs fournies (mm) | 30 mm. |
| Tolérances | Longueur et largeur: ± 2 mm Épaisseur : ± 2 mm Équerrage : < 2 mm/ml |

Applications recommandées :

- Receveurs et cabines de douche de salles de bains de design.
- Receveurs de douche dans les bâtiments publics.
- Utilisation dans les endroits où l'on souhaite supprimer les barrières architecturales.
- Salles de bains adaptées.

Matériaux :

- Dalles en grès cérame antidérapant.
- STON-KER antislip
- PAR-KER antislip
- URBATEK antislip

Éléments :

- Receveur de douche Shower deck
- Siphon à clapet anti-retour. Sortie Ø 40 mm et 0.52l/s
- Rouleau lami-bande 200 de 5 mètres linéaires
- Pièce de renforcement bonde
- Cartouche de p-404
- Plaque de protection
- Clé d'inspection
- Profilés de nivellement en PVC de 14x14x2000 mm pour déterminer la hauteur et la finition de la céramique (2 unités)
- Profilés d'assemblage d'éléments céramiques de 35x14xMesure la plus longue du receveur, max. 2000 mm (2 unités)

Ne comprend pas la céramique pour couvrir le receveur de douche.



shower deck system

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|--------------------|--------------|-------------------|
| 100174849 | 700 x 700 x 30 mm | 1 caisse | 520.75 p/u |
| 100175270 | 800 x 800 x 30 mm | 1 caisse | 581.95 p/u |
| 100175271 | 800 x 938 x 30 mm | 1 caisse | 626.99 p/u |
| 100175268 | 900 x 938 x 30 mm | 1 caisse | 665.26 p/u |
| 100187136 | 1216 x 938 x 30 mm | 1 caisse | 786.22 p/u |
| 100174848 | Sur Mesure* | 1 caisse | |

Siphon

| SAP | | P/EU |
|-----------|---|------------------|
| 250045810 | siphon swd horizontal | 25.91 p/u |
| 250049540 | siphon swd vertical | 28.91 p/u |
| 250049695 | siphon swd grand débit + clapet anti-retour | 93.16 p/u |

* Dimensions maximales du receveur 1.300 x 3.000 x 30 mm

BACS À DOUCHE CONCEPT XPS

Bacs à douche concept xps

Le bac à douche concept xps est un système préfabriqué pour la réalisation de bac de douche en dur. Les pentes pour une évacuation d'eau convenable ainsi que le système d'imperméabilisation et d'écoulement des eaux sont inclus. Ce système est servi prêt pour son installation, ce qui réduit le temps de travail en assurant une surface parfaite pour la pose de mosaïque, de pierre naturelle ou de céramique.

Le bac de douche concept xps se caractérise par sa légèreté, sa résistance et sa sécurité ; spécialement recommandé pour les travaux de réforme de salles de bain. Le kit imperband est inclus comme système d'imperméabilisation et d'écoulement ; la grille décorative n'est pas incluse, de nombreuses grandeurs, formes et finitions étant à disposition des clients.

Caractéristiques :

- Bac de douche préfabriqué en polystyrène extrudé recouvert de mortier au ciment.
- Les pentes pour l'évacuation de l'eau sont incluses.
- Double imperméabilisation : revêtement avec du mortier hydrofuge plus une feuille imperband.
- Le kit imperband pour l'imperméabilisation du bac de douche et la pièce d'ajustage sont inclus.
- Disponibles sous deux formes :
 - kit imperband standard : 40 mm de hauteur
 - kit imperband rénovation : 30 mm de hauteur
- Disponible aussi bien pour les bouches d'écoulement carrées que pour les linéaires.

- Résistance à la compression (10 % écrasement) : DIN 3421 0,3 N / mm²
- Conductivité thermique initiale : DIN 2612 0,0336 W/m²K
- Réaction au feu : DIN 4102 B1

Guide pour choisir le bac de douche concept

1. En fonction de la bouche d'écoulement des eaux, choisir le bac de douche concept xps qui convient :

- Écoulement vertical : Bac de douche standard
- Écoulement horizontal : Choisir en fonction de la hauteur du bac de douche.

2. En fonction de la hauteur du bac de douche, choisir le bac de douche concept xps qui convient :

- Hauteur de 75–100 mm Bac de douche rénovation
- Hauteur > 100 mm Bac de douche standard

3. Choisir le type de grille décorative :

- Grille carrée : Bac de douche pour grille carrée
- Grille linéaire : Bac de douche pour grille linéaire

Applications recommandées :

- Système spécialement conçu pour l'imperméabilisation de douches en dur.

Matériaux :

- Céramique absorbante et non absorbante. Grès porcelainé (absorption d'eau < 0,5 % conforme à la norme EN-ISO 10545-3).
- Mosaïque en verre.
- Pierres naturelles et marbres résistants aux tâches.

Supports :

- Forgés en béton.
- Soles en mortier à base de ciment.

4. Choisir la position de la grille :

- ESQ : Grille en position coin.
- CENT : Grille en position centrale.
- LAT : Grille en position latérale.

5. Choisir la forme du bac de douche :

- Bac de douche carré.
- Bac de douche rectangulaire.

6. Choisir le bac de douche parmi les grandeurs disponibles.

Si les grandeurs disponibles ne s'adaptent pas aux nécessités du projet, il existe la possibilité de fabriquer des bacs de douche personnalisés.



Bacs de douche standard pour grille carrée

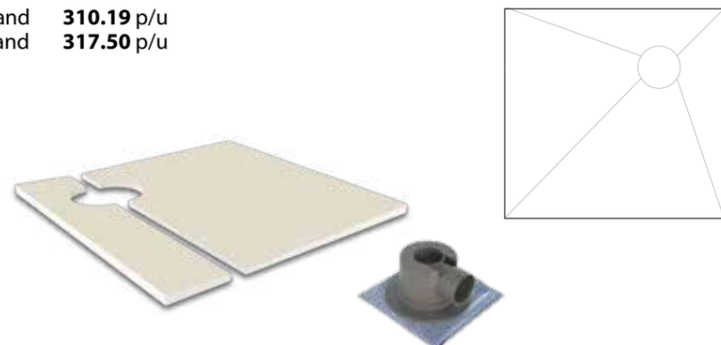
Ces bacs de douche ont une épaisseur de 40 mm.
Le kit imperband standard est inclus.
La grille carrée n'est pas incluse.

Bacs de douche concept xps



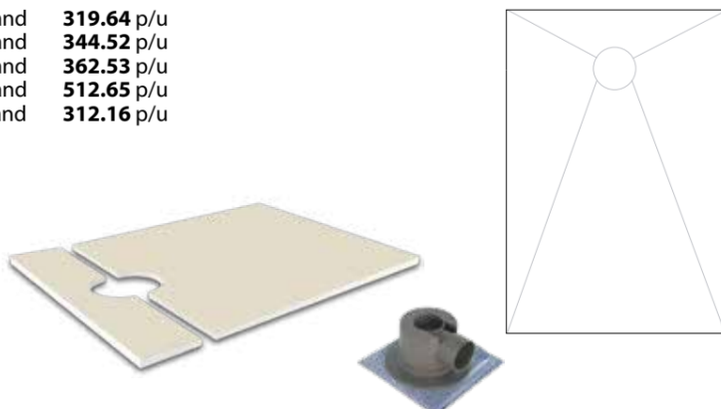
Bac carrée avec grille carrée d'angle: ESQ

| SAP | Dimensions | Présentation | P/EU |
|-----------|---------------------|---------------------|-------------------|
| 100103276 | 900 x 900 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 310.19 p/u |
| 100103236 | 1000 x 1000 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 317.50 p/u |



Bac rectangulaire avec grille carrée latérale: LAT

| SAP | Dimensions | Présentation | P/EU |
|-----------|---------------------|---------------------|-------------------|
| 100103251 | 900 x 1200 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 319.64 p/u |
| 100103257 | 900 x 1400 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 344.52 p/u |
| 100103267 | 900 x 1600 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 362.53 p/u |
| 100108080 | 900 x 1800 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 512.65 p/u |
| 100103247 | 1000 x 1200 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 312.16 p/u |



Grilles carrées

L'information relative aux grilles carrées se trouve page 192 - 193.

| SAP | Grilles carrées |
|-----------|--------------------|
| 100148572 | standard n squared |
| 100114593 | sun |
| 100293010 | square chrome |
| 100293012 | square tile |

Tous les bacs de douche concept xps ont disponible une pièce spéciale de 50 mm d'épaisseur pour surélever la hauteur du bac de douche et couvrir la bouche d'écoulement et le déversoir. Veuillez consulter les conditions avec votre responsable commercial de PORCELANOSA GRUPO.

Bacs de douche standard pour grille linéaire

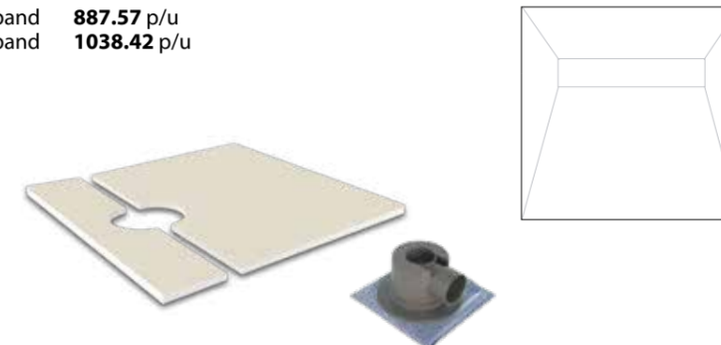
Ces bacs de douche ont une épaisseur de 40 mm.
Le kit imperband standard est inclus.
Les grilles linéaires ne sont pas incluses.

Bacs de douche concept xps



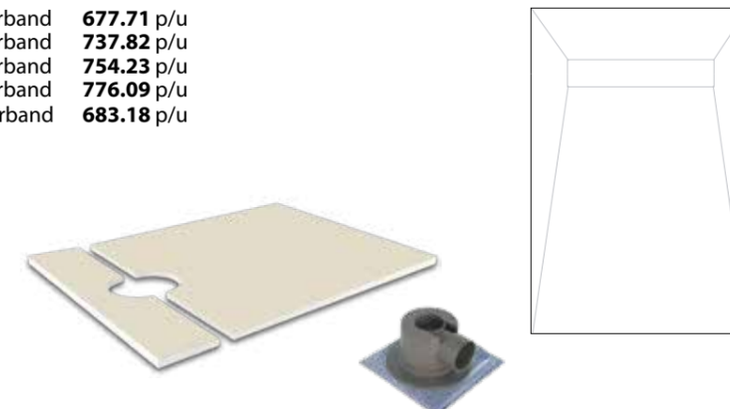
Bac carrée avec grille linéaire latérale: LAT Q

| SAP | Dimensions | Présentation | P/EU |
|-----------|---------------------|---------------------|--------------------|
| 100106439 | 1200 x 1200 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 887.57 p/u |
| 100114485 | 1500 x 1500 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 1038.42 p/u |



Bac rectangulaire avec grille linéaire latérale: LAT R

| SAP | Dimensions | Présentation | P/EU |
|-----------|---------------------|---------------------|-------------------|
| 100105150 | 900 x 1200 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 677.71 p/u |
| 100106441 | 900 x 1500 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 737.82 p/u |
| 100114491 | 900 x 1600 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 754.23 p/u |
| 100108880 | 900 x 1800 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 776.09 p/u |
| 100106438 | 1000 x 1200 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 683.18 p/u |



Grilles linéaires

L'information relative aux grilles linéaires se trouve page 188 - 191.

Sélectionner la grille linéaire en fonction de la largeur du receveur de douche, de sorte que la distance minimale entre la grille et les parties latérales du receveur concept xps soit supérieure à 100 mm des deux côtés. Il est recommandé de suivre les instructions du tableau ci-joint :

| Longueur de la grille : | Largeur du receveur de douche : |
|-------------------------|---------------------------------|
| 59,6 x 9,3 cm | > 800 mm |
| 80 x 9,3 cm | > 1000 mm |
| 120 x 9,3 cm | > 1400 mm |

La largeur du receveur de douche correspond au deuxième chiffre des colonnes associées à Receveur carré et Receveur rectangulaire.

Tous les bacs de douche concept xps ont disponible une pièce spéciale de 50 mm d'épaisseur pour surélever la hauteur du bac de douche et couvrir la bouche d'écoulement et le déversoir. Veuillez consulter les conditions avec votre responsable commercial de PORCELANOSA GRUPO.

Bacs de douche rénovation pour grille carrée

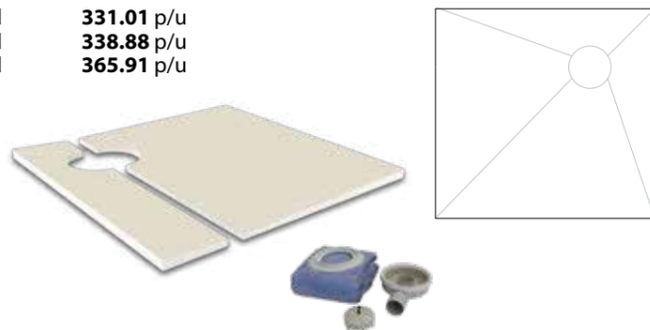
Ces bacs de douche ont une épaisseur de 30 mm.
Le kit imperband rénovation est inclus.
La grille carrée n'est pas incluse.

Bacs de douche concept xps



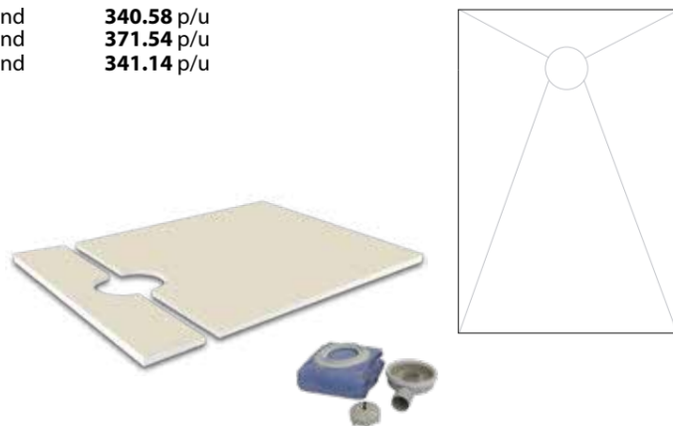
Bac carrée avec grille carrée d'angle: ESQ

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|---------------------|---------------------|-------------------|
| 100103297 | 900 x 900 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 331.01 p/u |
| 100103282 | 1000 x 1000 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 338.88 p/u |
| 100103295 | 1200 x 1200 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 365.91 p/u |



Bac rectangulaire avec grille carrée latérale: LAT

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|---------------------|---------------------|-------------------|
| 100103300 | 900 x 1200 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 340.58 p/u |
| 100103314 | 900 x 1500 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 371.54 p/u |
| 100103293 | 1000 x 1200 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 341.14 p/u |



Grilles carrées

L'information relative aux grilles carrées se trouve page 192 - 193.

| SAP | Grilles carrées |
|-----------|--------------------|
| 100148572 | standard n squared |
| 100114593 | sun |
| 100293010 | square chrome |
| 100293012 | square tile |

Tous les bacs de douche concept xps ont disponible une pièce spéciale de 50 mm d'épaisseur pour surélever la hauteur du bac de douche et couvrir la bouche d'écoulement et le déversoir. Veuillez consulter les conditions avec votre responsable commercial de PORCELANOSA GRUPO.

Bacs de douche rénovation pour grille linéaire

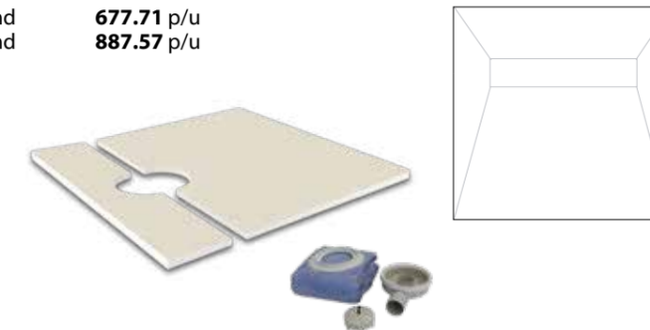
Ces bacs de douche ont une épaisseur de 30 mm.
Le kit imperband rénovation est inclus.
Les grilles linéaires ne sont pas incluses.

Bacs de douche concept xps



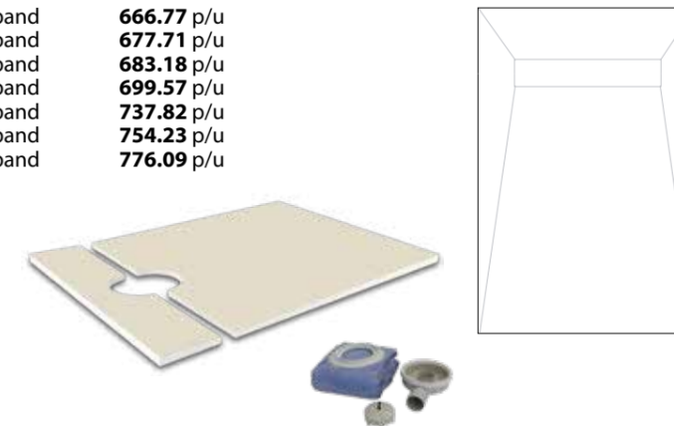
Bac carrée avec grille linéaire latérale: LAT Q

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|---------------------|---------------------|-------------------|
| 100114466 | 1000 x 1000 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 677.71 p/u |
| 100114476 | 1200 x 1200 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 887.57 p/u |



Bac rectangulaire avec grille linéaire latérale: LAT R

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|---------------------|---------------------|-------------------|
| 100114471 | 900 x 1000 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 666.77 p/u |
| 100111299 | 900 x 1200 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 677.71 p/u |
| 100114473 | 1000 x 1200 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 683.18 p/u |
| 100114481 | 1400 x 900 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 699.57 p/u |
| 100114487 | 900 x 1500 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 737.82 p/u |
| 100114464 | 900 x 1600 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 754.23 p/u |
| 100110584 | 900 x 1800 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 776.09 p/u |



Grilles linéaires

L'information relative aux grilles linéaires se trouve page 188 - 191.

Sélectionner la grille linéaire en fonction de la largeur du receveur de douche, de sorte que la distance minimale entre la grille et les parties latérales du receveur concept xps soit supérieure à 100 mm des deux côtés. Il est recommandé de suivre les instructions du tableau ci-joint :

| Longueur de la grille : | Largeur du receveur de douche : |
|-------------------------|---------------------------------|
| 59,6 x 9,3 cm | > 800 mm |
| 80 x 9,3 cm | > 1000 mm |
| 120 x 9,3 cm | > 1400 mm |

La largeur du receveur de douche correspond au deuxième chiffre des colonnes associées à Receveur carré et Receveur rectangulaire.

Tous les bacs de douche concept xps ont disponible une pièce spéciale de 50 mm d'épaisseur pour surélever la hauteur du bac de douche et couvrir la bouche d'écoulement et le déversoir. Veuillez consulter les conditions avec votre responsable commercial de PORCELANOSA GRUPO.



Bacs de douche personnalisés

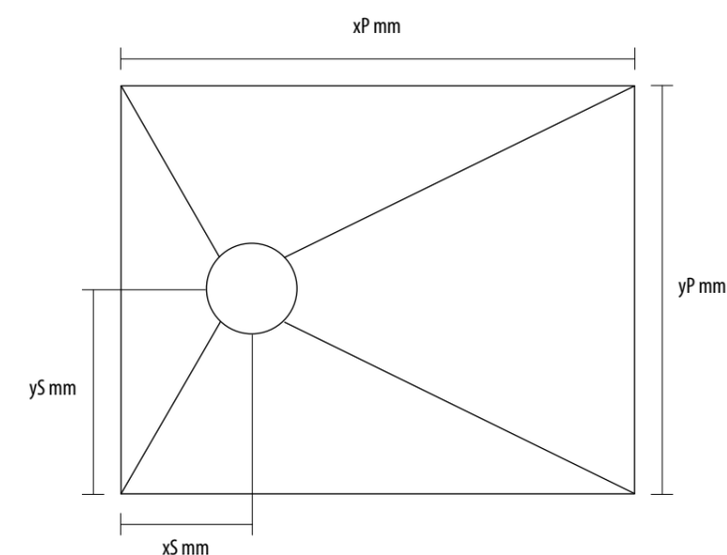
Si vous souhaitez un bac de douche de dimensions ou formes autres que celles que nous proposons pour les bacs standard, butech peut fabriquer le bac de douche de la forme et dimensions qui s'adaptent à vos besoins.

Vous devrez simplement nous envoyer un dessin avec les dimensions et la forme que vous souhaitez pour votre bac de douche et nous vous proposerons un devis et un délai de livraison. Si vous êtes d'accord avec les conditions, nous fabriquerons votre bac de douche personnalisé.

Pour fabriquer un bac de douche carré ou rectangulaire nous aurons besoin des informations suivantes :

- Dimensions du bac de douche
 - Grand côté xP
 - Petit côté yP
 - Épaisseur choisir 30 ou 40 mm
- Type de grille
 - Grille carrée
 - Grille linéaire choisir 59,6 ; 80 ou 120 mm
- Position de la bouche d'écoulement
 - Grand côté xS
 - Petit côté yS

Toutes les dimensions devront être exprimées en millimètres.



Toutes les bouches d'écoulement incluent le kit imperband correspondant à l'épaisseur de la plaque choisie.

La grille décorative n'est pas incluse. Voir page 188 - 193.

Tous les bacs de douche concept xps personnalisés ont disponible une pièce spéciale de 50 mm d'épaisseur pour surélever la hauteur du bac de douche. Veuillez consulter les conditions avec votre responsable commercial de PORCELANOSA GRUPO.

Si vous avez besoin d'un bac de douche de forme non orthogonale, veuillez consulter le département commercial de butech.

Bacs de douche standard personnalisés

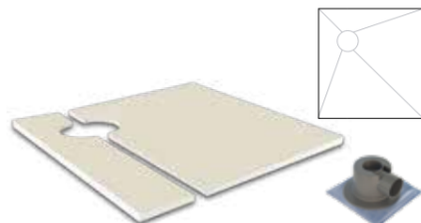
Ces bacs de douche ont une épaisseur de 40 mm.
Le kit imperband standard est inclus.
Les grilles carrées ne sont pas incluses.



Bacs de douche concept xps

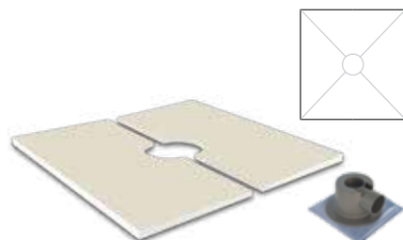
Bac carrée avec quadrillage carré dans le coin: ESQ Q

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|----------------------------|---------------------|-------------------|
| 100103244 | 1-1000 x < 1000 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 377.17 p/u |
| 100103240 | 1001-1200 x < 1200 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 451.91 p/u |
| 100103254 | 1201-1400 x < 1400 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 524.66 p/u |
| 100103260 | 1401-1600 x < 1600 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 598.95 p/u |



Bac carrée avec grille carrée centrale: CENT Q

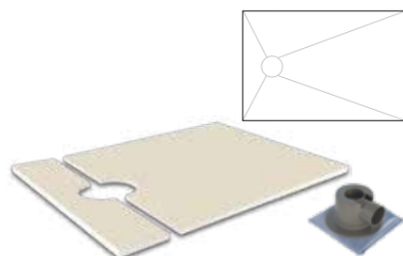
| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|----------------------------|---------------------|-------------------|
| 100103242 | 1-1000 x < 1000 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 377.17 p/u |
| 100103238 | 1001-1200 x < 1200 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 451.47 p/u |
| 100103252 | 1201-1400 x < 1400 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 524.66 p/u |
| 100103258 | 1401-1600 x < 1600 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 598.95 p/u |



Bac rectangulaire avec grille carrée sur le côté: LAT R

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|---------------------------|---------------------|-------------------|
| 100103245 | 1-1000 x < 901 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 370.16 p/u |
| 100103241 | 1001-1200 x < 901 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 371.81 p/u |
| 100103255 | 1201-1400 x < 901 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 515.15 p/u |
| 100103261 | 1401-1600 x < 901 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 602.33 p/u |
| 100103268 | 1601-1800 x < 901 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 677.21 p/u |

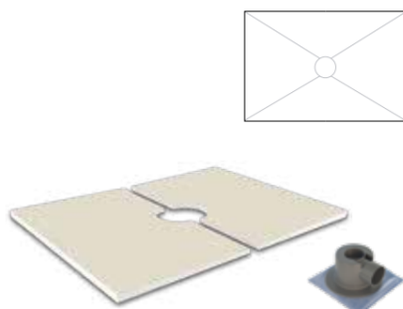
La longueur maximale du petit côté de ce type de bac est de 900 mm. Pour des longueurs supérieures, veuillez consulter le département commercial de butech.



Bac rectangulaire avec grille carrée centrale: CENT R

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|---------------------------|---------------------|-------------------|
| 100103243 | 1-1000 x < 901 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 379.41 p/u |
| 100103239 | 1001-1200 x < 901 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 381.66 p/u |
| 100103253 | 1201-1400 x < 901 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 525.78 p/u |
| 100103259 | 1401-1600 x < 901 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 602.33 p/u |
| 100103269 | 1601-1800 x < 901 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 677.77 p/u |
| 100103271 | 1801-2000 x < 901 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 733.74 p/u |
| 100103273 | 2001-2200 x < 901 x 50 mm | Bac + Kit imperband | 827.51 p/u |

La longueur maximale du petit côté de ce type de bac est de 900 mm. Pour des longueurs supérieures, veuillez consulter le département commercial de butech.



Tous les bacs de douche concept xps ont disponible une pièce spéciale de 50 mm d'épaisseur pour surélever la hauteur du bac de douche et couvrir la bouche d'écoulement et le déversoir. Veuillez consulter les conditions avec votre responsable commercial de PORCELANOSA GRUPO.

L'information relative aux grilles carrées se trouve page 192 - 193.

Bacs de douche standard personnalisés pour grille linéaire

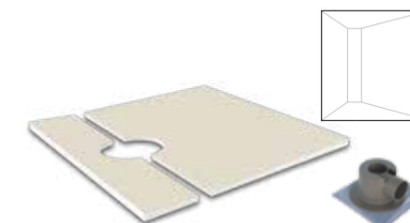
Ces bacs de douche ont une épaisseur de 40 mm.
Le kit imperband standard est inclus.
Les grilles linéaires ne sont pas incluses.



Bacs de douche concept xps

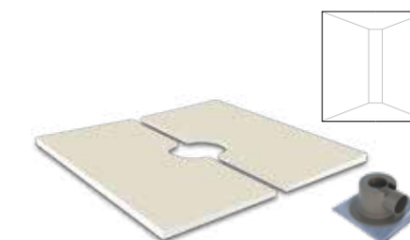
Bac carrée avec grille linéaire latérale: LINEAL LAT Q

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|----------------------------|---------------------|-------------------|
| 100116102 | 1-1000 x < 1000 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 677.71 p/u |
| 100116110 | 1001-1200 x < 1200 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 699.57 p/u |
| 100116118 | 1201-1400 x < 1400 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 721.43 p/u |
| 100116126 | 1401-1600 x < 1600 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 737.82 p/u |



Bac carrée avec grille centrale linéaire: LINEAL CENT Q

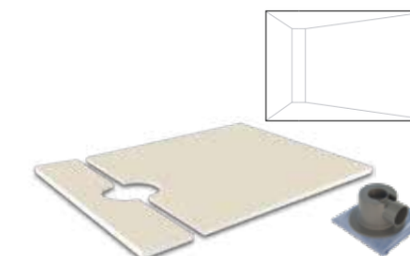
| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|----------------------------|---------------------|-------------------|
| 100116100 | 1-1000 x < 1000 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 677.71 p/u |
| 100116108 | 1001-1200 x < 1200 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 699.57 p/u |
| 100116116 | 1201-1400 x < 1400 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 721.43 p/u |
| 100116124 | 1401-1600 x < 1600 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 737.82 p/u |



Bac rectangulaire avec grille latérale linéaire: LINEAL LAT R

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|---------------------------|---------------------|-------------------|
| 100116103 | 1-1000 x < 901 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 677.71 p/u |
| 100116111 | 1001-1200 x < 901 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 699.57 p/u |
| 100116119 | 1201-1400 x < 901 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 721.43 p/u |
| 100110295 | 1401-1600 x < 901 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 737.82 p/u |
| 100110164 | 1601-1800 x < 901 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 743.28 p/u |
| 100116136 | 1801-2000 x < 901 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 819.80 p/u |
| 100116140 | 2001-2200 x < 901 x 50 mm | Bac + Kit imperband | 874.46 p/u |

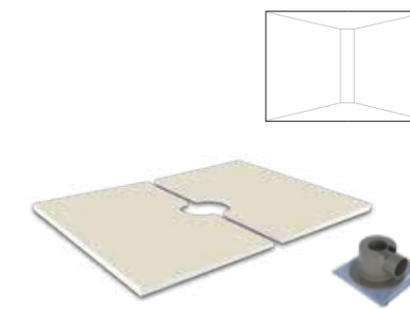
La longueur maximale du petit côté de ce type de bac est de 900 mm. Pour des longueurs supérieures, veuillez consulter le département commercial de butech.



Bac rectangulaire avec grille centrale linéaire: LINEAL CENT R

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|---------------------------|---------------------|-------------------|
| 100116101 | 1-1000 x < 901 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 677.71 p/u |
| 100116109 | 1001-1200 x < 901 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 699.57 p/u |
| 100116117 | 1201-1400 x < 901 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 721.43 p/u |
| 100116125 | 1401-1600 x < 901 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 737.82 p/u |
| 100116131 | 1601-1800 x < 901 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 743.28 p/u |
| 100116135 | 1801-2000 x < 901 x 40 mm | Bac + Kit imperband | 819.80 p/u |
| 100116139 | 2001-2200 x < 901 x 50 mm | Bac + Kit imperband | 874.46 p/u |

La longueur maximale du petit côté de ce type de bac est de 900 mm. Pour des longueurs supérieures, veuillez consulter le département commercial de butech.



Tous les bacs de douche concept xps ont disponible une pièce spéciale de 50 mm d'épaisseur pour surélever la hauteur du bac de douche et couvrir la bouche d'écoulement et le déversoir. Veuillez consulter les conditions avec votre responsable commercial de PORCELANOSA GRUPO.

L'information relative aux grilles linéaires se trouve page 188 - 191.

Bacs de douche rénovation personnalisés

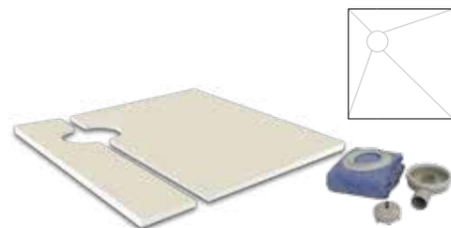
Ces bacs de douche ont une épaisseur de 30 mm.
Le kit imperband rénovation est inclus.
Les grilles carrées ne sont pas incluses.

Bacs de douche concept xps



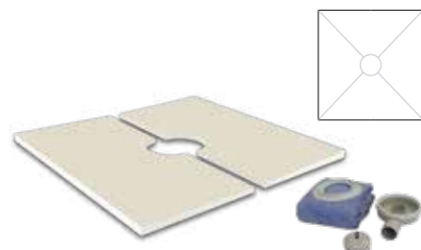
Bac carrée avec quadrillage carré dans le coin: ESQ Q

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|----------------------------|---------------------|-------------------|
| 100103290 | 1-1000 x < 1000 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 398.55 p/u |
| 100103286 | 1001-1200 x < 1200 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 471.74 p/u |
| 100103303 | 1201-1400 x < 1400 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 546.05 p/u |
| 100103309 | 1401-1600 x < 1600 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 619.23 p/u |



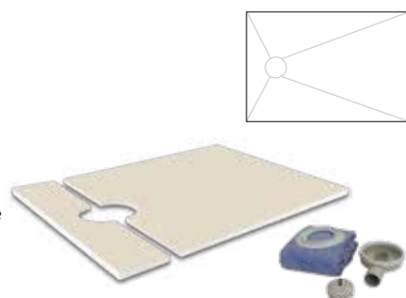
Bac carrée avec grille carrée centrale: CENT Q

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|----------------------------|---------------------|-------------------|
| 100103288 | 1-1000 x < 1000 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 398.55 p/u |
| 100103284 | 1001-1200 x < 1200 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 471.74 p/u |
| 100103301 | 1201-1400 x < 1400 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 545.49 p/u |
| 100103307 | 1401-1600 x < 1600 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 619.23 p/u |



Bac rectangulaire avec grille carrée sur le côté: LAT R

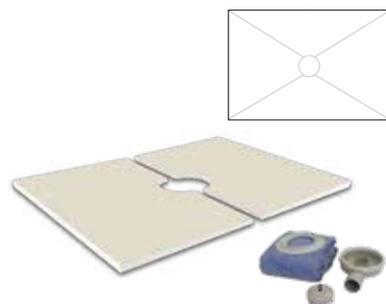
| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|---------------------------|---------------------|-------------------|
| 100103291 | 1-1000 x < 901 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 400.25 p/u |
| 100103287 | 1001-1200 x < 901 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 401.93 p/u |
| 100103304 | 1201-1400 x < 901 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 534.92 p/u |
| 100103310 | 1401-1600 x < 901 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 623.72 p/u |
| 100103317 | 1601-1800 x < 901 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 698.03 p/u |



La longueur maximale du petit côté de ce type de bac est de 900 mm. Pour des longueurs supérieures, veuillez consulter le département commercial de butech.

Bac rectangulaire avec grille carrée centrale: CENT R

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|---------------------------|---------------------|-------------------|
| 100103289 | 1-1000 x < 901 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 400.80 p/u |
| 100103285 | 1001-1200 x < 901 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 401.93 p/u |
| 100103302 | 1201-1400 x < 901 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 546.05 p/u |
| 100103308 | 1401-1600 x < 901 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 624.85 p/u |
| 100103318 | 1601-1800 x < 901 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 698.03 p/u |
| 100103320 | 1801-2000 x < 901 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 774.59 p/u |
| 100103322 | 2001-2200 x < 901 x 50 mm | Bac + Kit imperband | 850.03 p/u |



La longueur maximale du petit côté de ce type de bac est de 900 mm. Pour des longueurs supérieures, veuillez consulter le département commercial de butech.

Tous les bacs de douche concept xps ont disponible une pièce spéciale de 50 mm d'épaisseur pour surélever la hauteur du bac de douche et couvrir la bouche d'écoulement et le déversoir. Veuillez consulter les conditions avec votre responsable commercial de PORCELANOSA GRUPO.

L'information relative aux grilles carrées se trouve page 192 - 193.

Bacs de douche rénovation personnalisés pour grille linéaire

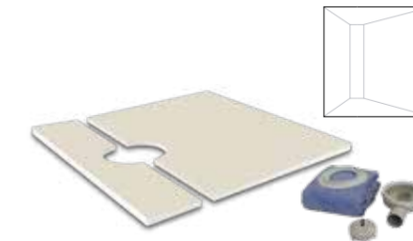
Ces bacs de douche ont une épaisseur de 30 mm.
Le kit imperband rénovation est inclus.
Les grilles linéaires ne sont pas incluses.

Bacs de douche concept xps



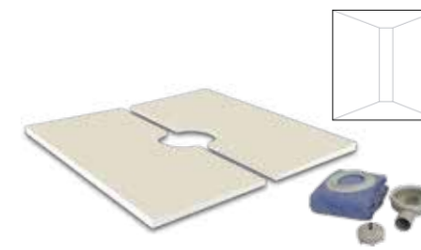
Bac carrée avec grille linéaire latérale: LINEAL LAT Q

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|----------------------------|---------------------|-------------------|
| 100116098 | 1-1000 x < 1000 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 677.71 p/u |
| 100116106 | 1001-1200 x < 1200 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 699.57 p/u |
| 100116114 | 1201-1400 x < 1400 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 721.43 p/u |
| 100116122 | 1401-1600 x < 1600 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 737.82 p/u |



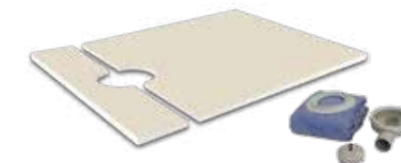
Bac carrée avec grille centrale linéaire: LINEAL CENT Q

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|----------------------------|---------------------|-------------------|
| 100116096 | 1-1000 x < 1000 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 677.71 p/u |
| 100116104 | 1001-1200 x < 1200 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 699.57 p/u |
| 100116112 | 1201-1400 x < 1400 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 721.43 p/u |
| 100116120 | 1401-1600 x < 1600 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 737.82 p/u |



Bac rectangulaire avec grille latérale linéaire: LINEAL LAT R

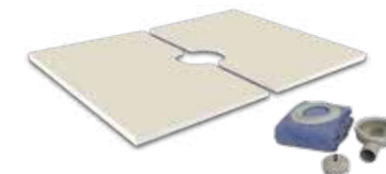
| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|---------------------------|---------------------|-------------------|
| 100116099 | 1-1000 x < 901 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 677.71 p/u |
| 100116107 | 1001-1200 x < 901 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 699.57 p/u |
| 100116115 | 1201-1400 x < 901 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 721.43 p/u |
| 100116123 | 1401-1600 x < 901 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 737.82 p/u |
| 100116130 | 1601-1800 x < 901 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 743.28 p/u |
| 100116134 | 1801-2000 x < 901 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 819.80 p/u |
| 100116138 | 2001-2200 x < 901 x 50 mm | Bac + Kit imperband | 874.46 p/u |



La longueur maximale du petit côté de ce type de bac est de 900 mm. Pour des longueurs supérieures, veuillez consulter le département commercial de butech.

Bac rectangulaire avec grille centrale linéaire: LINEAL CENT R

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|---------------------------|---------------------|-------------------|
| 100116097 | 1-1000 x < 901 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 677.71 p/u |
| 100116105 | 1001-1200 x < 901 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 699.57 p/u |
| 100116113 | 1201-1400 x < 901 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 721.43 p/u |
| 100116121 | 1401-1600 x < 901 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 737.82 p/u |
| 100116129 | 1601-1800 x < 901 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 743.28 p/u |
| 100116133 | 1801-2000 x < 901 x 30 mm | Bac + Kit imperband | 819.80 p/u |
| 100116137 | 2001-2200 x < 901 x 50 mm | Bac + Kit imperband | 874.46 p/u |

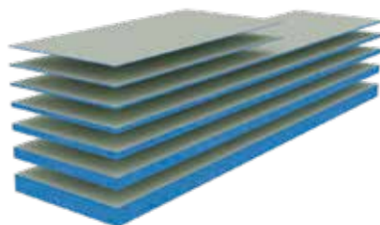


La longueur maximale du petit côté de ce type de bac est de 900 mm. Pour des longueurs supérieures, veuillez consulter le département commercial de butech.

Tous les bacs de douche concept xps ont disponible une pièce spéciale de 50 mm d'épaisseur pour surélever la hauteur du bac de douche et couvrir la bouche d'écoulement et le déversoir. Veuillez consulter les conditions avec votre responsable commercial de PORCELANOSA GRUPO.

L'information relative aux grilles linéaires se trouve page 188 - 191.

Panel concept xps



Les **panneaux concept xps** sont des panneaux de polystyrène extrudé préparés pour la pose de revêtements céramiques, mosaïques ou pierre naturelle avec des colles à base de ciment. La légèreté et la facilité à travailler le polystyrène, ainsi que sa résistance mécanique et à l'humidité, font de ce type de panneau la base de pose idéale dans tout type d'ambiance soumise à humidité.

Ce type de panneau est disponible dans des épaisseurs comprises entre 4 et 80 mm, ainsi que sous la forme de plaques spéciales prédécoupées qui permettent une réalisation rapide de formes courbes.

Caractéristiques :

- Plaques de polystyrène extrudé recouvertes des deux côtés par du mortier à base de ciment hydrofuge.
- Matériau non absorbant. Sa structure empêche l'accumulation d'eau. Résiste l'humidité.
- Excellente surface pour la pose de céramique.
- Faible coefficient de conductivité thermique.
- Bonne isolation acoustique aux bruits d'impact.
- Manipulation et transport faciles.
- Rapidité et propreté des travaux.
- Résiste l'attaque des microorganismes.
- Matériau inerte et inoffensif fabriqué à partir de matériau recyclé (entre 50 et 70 %).
- Matériau résistant au feu : B1 conformément à la norme DIN 4102.

Supports :

- Supports intérieurs habituels utilisés en construction.
- Cloisons en brique sans enduits de mortier.
- Forgés en béton.
- Revêtements et sols céramiques existants.
- Mur autoportant en intérieurs. Uniquement les plaques de 50 et de 80 mm.

Applications recommandées :

- Préparation de supports pour la pose de carreaux céramiques. Spécialement recommandé pour les travaux de réforme.
- Tablettes et meubles des salles de bain avec présence constante d'eau.
- Cloisons intérieures des salles de bain et planchers surélevés.
- Tabliers des baignoires et cabines de douche.
- Étagères et panneaux installés contre les cloisons.
- Stations balnéaires, saunas et installations de spa.
- Isolation thermique des planchers radiants électriques.

Matériaux :

- Céramique absorbante et non absorbante. Grès porcelainé (absorption d'eau < 0,5 % conforme à la norme EN-ISO 10545-3).
- Mosaïque en verre.
- Pierres naturelles et marbres résistants aux tâches.

Éléments de montage concept xps

Fixation concept

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|---------------------------|--------------|--------------------|
| 100067686 | fixation métal 45 mm | 50 ud/sac | 35.09 p/sac |
| 100062773 | fixation plastique 130 mm | 10 ud/sac | 10.28 p/sac |
| 100062774 | fixation plastique 130 mm | 50 ud/sac | 47.71 p/sac |
| 100062775 | fixation plastique 80 mm | 10 ud/sac | 7.58 p/sac |
| 100062776 | fixation plastique 80 mm | 50 ud/sac | 32.42 p/sac |



Rouleau de maille de fibre de verre autocollante

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|-----------------------------------|--------------|------------------------|
| 100062825 | rouleau maille fibre verre autoad | Rouleau 10 m | 10.44 p/rouleau |
| 100062826 | rouleau maille fibre verre autoad | Rouleau 20 m | 18.00 p/rouleau |



Mastic en polyuréthane

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|----------------|--------------|------------------|
| 100292915 | h-920 | 290 ml | 10.18 p/u |
| 100031189 | super-one gris | 25kg | 1.17 p/kg |



Caractéristiques techniques

| PROPRIÉTÉS | NORME | VALEUR |
|--|------------|---|
| Résistance à la compression (10 % déformation) | DIN 53421 | 300 KN/m ² |
| Densité nominale | EN 1602 | 35 Kg/m ³ |
| Résistance au cisaillement | EN 12090 | 0,25 N/mm ² |
| Résistance à la traction | EN 1607 | 0,50 N/mm ² |
| Adhérence de la protection | | > 2,0 Kg/cm ² |
| Résistance à charge excentrée | | > 10,0 Kg/cm ² |
| Absorption d'eau | | < 1,0 Kg/m ² |
| Conductivité thermique | EN 13164 | 0,034 W/m.k (30-60 mm) 0,036 W/m.k (> 60 mm) |
| Intervalle de température d'utilisation | | -50 °C / +75 °C |
| Tolérances | | Longueur : +/- 5 mm |
| | | Largeur : +/- 3 mm |
| | | Épaisseur : +/- 2 mm Équerre : < 2 mm/m.l. |
| Réaction au feu | DIN 4102-1 | B s1-d0 |

Panneaux concept xps

| SAP | | ud./palette | P/EU |
|-----------|------------------|-------------|-------------------|
| 100103351 | 4 mm 1250 x 600 | 300 | 23.01 p/u |
| 100103352 | 6 mm 1250 x 600 | 280 | 22.17 p/u |
| 100103349 | 10 mm 2500 x 600 | 225 | 48.24 p/u |
| 100103350 | 20 mm 2500 x 600 | 111 | 52.01 p/u |
| 100103354 | 30 mm 2500 x 600 | 80 | 58.69 p/u |
| 100103355 | 50 mm 2500 x 600 | 45 | 67.85 p/u |
| 100103356 | 80 mm 2500 x 600 | 31 | 106.10 p/u |

IMPERMÉABILISATION

kit imperband deck



Système d'imperméabilisation pour receveurs de douche revêtus de parquet céramique, spécialement conçu pour les collections PAR-KER de PORCELANOSA Grupo. Ici, la grille métallique conventionnelle est remplacée par un élément en céramique, de sorte que le système d'écoulement est invisible. Destiné à un usage professionnel.

PAR-KER est compatible avec les receveurs de douche à une, deux ou quatre pentes ; l'évacuation s'effectue uniquement à travers un joint ouvert dans le revêtement du receveur de douche. Un nouveau concept d'écoulement invisible destiné aux meilleurs designs de salle de bains.

Caractéristiques :

- Système d'évacuation pour receveurs de douche avec revêtement et cache en céramique.
- Évacuation à travers le joint périmétrique ouvert autour de l'élément en céramique. Largeur du joint d'évacuation : 4 mm.
- Receveur de douche ultrafin, seulement 22 mm de hauteur et 60 mm de bonde.
- Compatible avec la totalité des systèmes d'imperméabilisation de douche de butech : imperband, sylastic et imperbox.
- Convient à tous les modèles PAR-KER d'une longueur inférieure à 150 cm
- Haute résistance aux détergents ménagers.
- Système sûr et facile à entretenir.
- Installation simple et rapide.

Matériaux :

- Dalles en grès cérame antidérapant
- STON-KER antislip
- PAR-KER antislip
- URBATEK antislip

Supports :

- Dalles en mortier de ciment

Éléments :

- Receveur dont la mesure correspond au bord d'imperband de 15 cm thermo-soudé.
- Bonde siphonoïde horizontale. Sortie Ø 40 mm et 0.52l/s
- Clé pour l'inspection
- imperband rouleau 5 mètres

* Cache en céramique non inclus

Applications recommandées :

Douches céramiques avec revêtement en parquet céramique. Spécialement recommandé pour les modèles suivants :

- PAR-KER 219 x 660 mm
- PAR-KER 210 x 659 mm
- PAR-KER 143 x 900 mm
- PAR-KER 220 x 900 mm
- PAR-KER 193 x 1200 mm
- PAR-KER 294 x 1200 mm

Installation :

- Raccorder la bonde deck au tuyau d'écoulement.
- Raccorder la bonde deck à la base kit imperband deck.
- Préparer la base du receveur de douche avec du mortier de ciment, niveler avec la base kit imperband deck puis laisser sécher. En règle générale, la pente recommandée est de 2 %.
- Une fois que la base du receveur de douche est sèche, imperméabiliser le joint entre la base kit imperband deck et le receveur de douche avec la bande périmétrique imperband. Coller avec un mortier-colle C2 S1 selon EN 12004, type one-flex premium.
- Imperméabiliser la base et les parois du receveur de douche à l'aide du système choisi. Bien que butech propose plusieurs systèmes compatibles avec le kit imperband deck, il est recommandé d'utiliser la feuille imperméable imperband. Suivre soigneusement les instructions d'utilisation.
- Placer la base du receveur de douche avec la technique de pose en couche fine et de double encollage des éléments. Utiliser un mortier-colle classé minimum C2 S1 selon EN 12004, adapté au type de céramique choisi.
- Installer le cache en céramique.
- Remplir les joints de pose du revêtement du receveur de douche avec un matériau résistant à l'humidité ; en règle générale, il est recommandé d'utiliser des matériaux RG selon EN 13888, type epotech nature.
- Sceller les joints périmétriques du receveur de douche et les raccords entre les parois à l'aide d'un mastic élastique type s-107 n.

kit imperband deck

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|-------------------|--------------|-------------------|
| 100215018 | Kit 210 x 659 mm | 1ud/caisse | 339.88 p/u |
| 100215040 | Kit 219 x 660 mm | 1ud/caisse | 346.73 p/u |
| 100214989 | Kit 143 x 900 mm | 1ud/caisse | 338.36 p/u |
| 100215031 | Kit 220 x 900 mm | 1ud/caisse | 414.78 p/u |
| 100214995 | Kit 193 x 1200 mm | 1ud/caisse | 463.44 p/u |
| 100215006 | Kit 294 x 1200 mm | 1ud/caisse | 595.36 p/u |
| 100215023 | Kit 250 x 1500 mm | 1ud/caisse | 631.48 p/u |
| 100231470 | Fait sur mesure | | |

Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.



kit imperband standard



Le **kit imperband standard** est un système d'imperméabilisation d'intérieurs composé d'une bouche d'écoulement des eaux en PVC thermosoudé à une feuille imperméable de 150 x 225 cm. Spécialement recommandé pour l'imperméabilisation de receveurs de douche dans des projets de nouvelle construction. Usage résidentiel.

La feuille imperméable est une membrane polymérique de 0,5 mm d'épaisseur type imperband, constituée d'une double feuille de polyoléfin thermoplastiques et recouverte sur les deux faces par des fibres de polyester non tissées, permettant la pose avec des colles au ciment. La bouche d'écoulement est caractérisée par un style compact et de nombreuses possibilités de connexions de sortie.

Il n'inclut ni la grille ni le tuyau d'écoulement.



Caractéristiques :

- Sécurité maximum, élimination des risques de fuite d'eau entre la feuille imperméable et la pièce d'écoulement.
- Feuille imperméable de 150 x 225 cm.
- Vitesse d'écoulement. 0,6 l / s.
- Système compact de seulement 100 mm de hauteur.
- Adaptable aussi bien à un écoulement horizontal que vertical. Diamètre de sortie réglable : 40 / 50 mm.
- Pièce de siphon comprise.
- Placement direct de la céramique sur la feuille imperméable.
- Application rapide et facile.

Applications recommandées :

- Spécialement conçu pour l'imperméabilisation de douches en dur.

Matériaux :

- Céramique absorbante et non absorbante. Grès porcelainé (absorption d'eau < 0.5% conforme à la norme EN-ISO 10545-3).
- Mosaïque en verre.
- Pierres naturelles.

Supports :

- Soles en mortier à base de ciment.
- Spécialement conçu pour les bacs de douche Concept XPS, panneaux préfabriqués en polystyrène.

Installation :

- En fonction de la position du tuyau d'écoulement des eaux, sélectionner une des sorties du système et boucher l'autre sortie à l'aide du couvercle fourni.
- Le cas échéant, utiliser l'adaptateur de diamètre de sortie de la bouche d'écoulement des eaux et le coller au tuyau d'écoulement.
- Avant d'installer la céramique du receveur de douche, vérifier que l'écoulement des eaux fonctionne correctement.
- Utiliser la feuille imperméable de la même façon que la feuille imperband.

kit imperband

| SAP | Présentation | P/EU |
|-----------|--------------------------------|-----------|
| 100103360 | Kit 150 x 225 cm 1ud/caisse | 95.53 p/u |

kit imperband rénovation n



Le **kit imperband rénovation n** est un système d'imperméabilisation d'intérieurs composé d'une bouche d'écoulement des eaux en PVC extrafin thermosoudé à une feuille imperméable de 150 x 225 cm. Spécialement recommandé pour l'imperméabilisation de receveurs de douche dans des projets de rénovation. Usage résidentiel.

La feuille imperméable est une membrane polymérique de 0,5 mm d'épaisseur type imperband, constituée d'une double feuille de polyoléfin thermoplastiques et recouverte sur les deux faces par des fibres de polyester non tissées, permettant la pose avec des colles au ciment. La hauteur de la bouche d'écoulement, de seulement 65 mm, permet de réaliser des installations de 75 mm depuis le support jusqu'au revêtement céramique.

Il n'inclut ni la grille ni le tuyau d'écoulement.



Caractéristiques :

- Sécurité maximum, élimination des risques de fuite d'eau entre la feuille imperméable et la pièce d'écoulement.
- Feuille imperméable de 150 x 225 cm.
- Vitesse d'écoulement. 0.5 l / s.
- Système très compact de seulement 75 mm de hauteur.
- Écoulement horizontal de 50 mm de diamètre.
- Pièce de siphon comprise.
- Placement direct de la céramique sur la feuille imperméable.
- Application rapide et facile.

Applications recommandées :

- Spécialement conçu pour l'imperméabilisation de douches dans des projets de rénovation.

Matériaux :

- Céramique absorbante et non absorbante. Grès porcelainé (absorption d'eau < 0.5% conforme à la norme EN-ISO 10545-3).
- Mosaïque en verre.
- Pierres naturelles.

Supports :

- Soles en mortier à base de ciment.
- Spécialement conçu pour les bacs de douche Concept XPS, panneaux préfabriqués en polystyrène.

Installation :

- Brancher la sortie du kit imperband rénovation n et vérifier que la bouche d'écoulement fonctionne correctement.
- Utiliser la feuille imperméable de la même façon que la feuille imperband.

kit imperband

| SAP | Présentation | P/EU |
|-----------|--------------------------------|------------|
| 100187047 | Kit 150 x 225 cm 1ud/caisse | 119.92 p/u |

grilles linéaires



| glass white | | | |
|-------------|-------------|--------------|------------|
| SAP | | Présentation | P/EU |
| 100141156 | 93 x 596 mm | 1ud/caisse | 359.23 p/u |



| glass black | | | |
|-------------|-------------|--------------|------------|
| SAP | | Présentation | P/EU |
| 100141153 | 93 x 596 mm | 1ud/caisse | 359.23 p/u |



Canal de drainage et grille incorporé.

Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

| à carreler avec cadre | | | |
|-----------------------|--------------|--------------|------------|
| SAP | | Présentation | P/EU |
| 100148593 | 93 x 596 mm | 1ud/caisse | 299.60 p/u |
| 100148595 | 93 x 800 mm | 1ud/caisse | 398.97 p/u |
| 100148594 | 93 x 1200 mm | 1ud/caisse | 541.07 p/u |



| black | | | |
|-----------|-------------|--------------|------------|
| SAP | | Présentation | P/EU |
| 100278946 | 93 x 596 mm | 1ud/caisse | 503.71 p/u |



Canal de drainage et grille incorporé.

Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

grilles linéaires



| texture chrome | | | |
|----------------|--------------|--------------|-------------------|
| SAP | | Présentation | P/EU |
| 100103365 | 93 x 596 mm | 1ud/caisse | 295.88 p/u |
| 100103366 | 93 x 800 mm | 1ud/caisse | 388.06 p/u |
| 100103364 | 93 x 1200 mm | 1ud/caisse | 554.26 p/u |



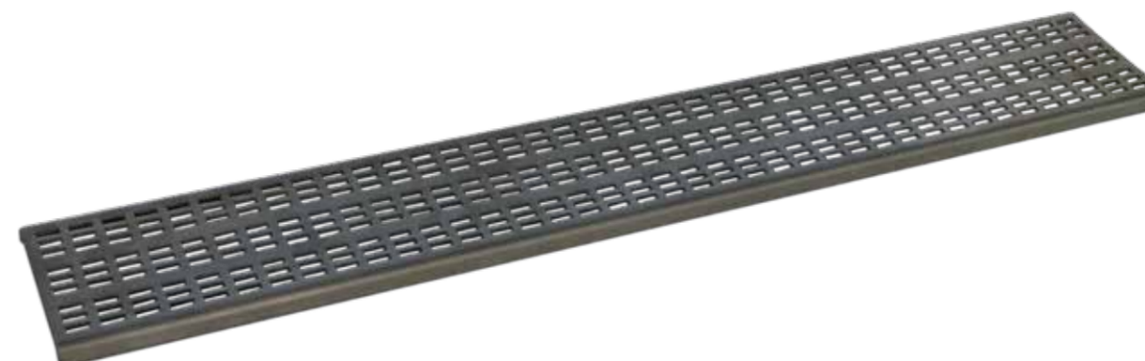
| squared | | | |
|-----------|--------------|--------------|-------------------|
| SAP | | Présentation | P/EU |
| 100103371 | 93 x 596 mm | 1ud/caisse | 266.59 p/u |
| 100103372 | 93 x 800 mm | 1ud/caisse | 354.18 p/u |
| 100103370 | 93 x 1200 mm | 1ud/caisse | 484.00 p/u |



| texture | | | |
|-----------|--------------|--------------|-------------------|
| SAP | | Présentation | P/EU |
| 100103368 | 93 x 596 mm | 1ud/caisse | 281.97 p/u |
| 100103369 | 93 x 800 mm | 1ud/caisse | 384.45 p/u |
| 100103367 | 93 x 1200 mm | 1ud/caisse | 532.12 p/u |



| line | | | |
|-----------|--------------|--------------|-------------------|
| SAP | | Présentation | P/EU |
| 100103374 | 93 x 596 mm | 1ud/caisse | 261.56 p/u |
| 100103375 | 93 x 800 mm | 1ud/caisse | 354.18 p/u |
| 100103373 | 93 x 1200 mm | 1ud/caisse | 484.00 p/u |



Canal de drainage et grille incorporé.

Canal de drainage et grille incorporé.

Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

grilles carrées



standard n squared

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|--------------------|--------------|-----------|
| 100148572 | standard n squared | 1ud/caisse | 38.62 p/u |



sun

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|-----|--------------|-----------|
| 100114593 | sun | 1ud/caisse | 49.98 p/u |



square chrome

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|---------------|--------------|-----------|
| 100293010 | square chrome | 1ud/caisse | 45.35 p/u |



Toutes les références comprennent le canal de drainage et grille.

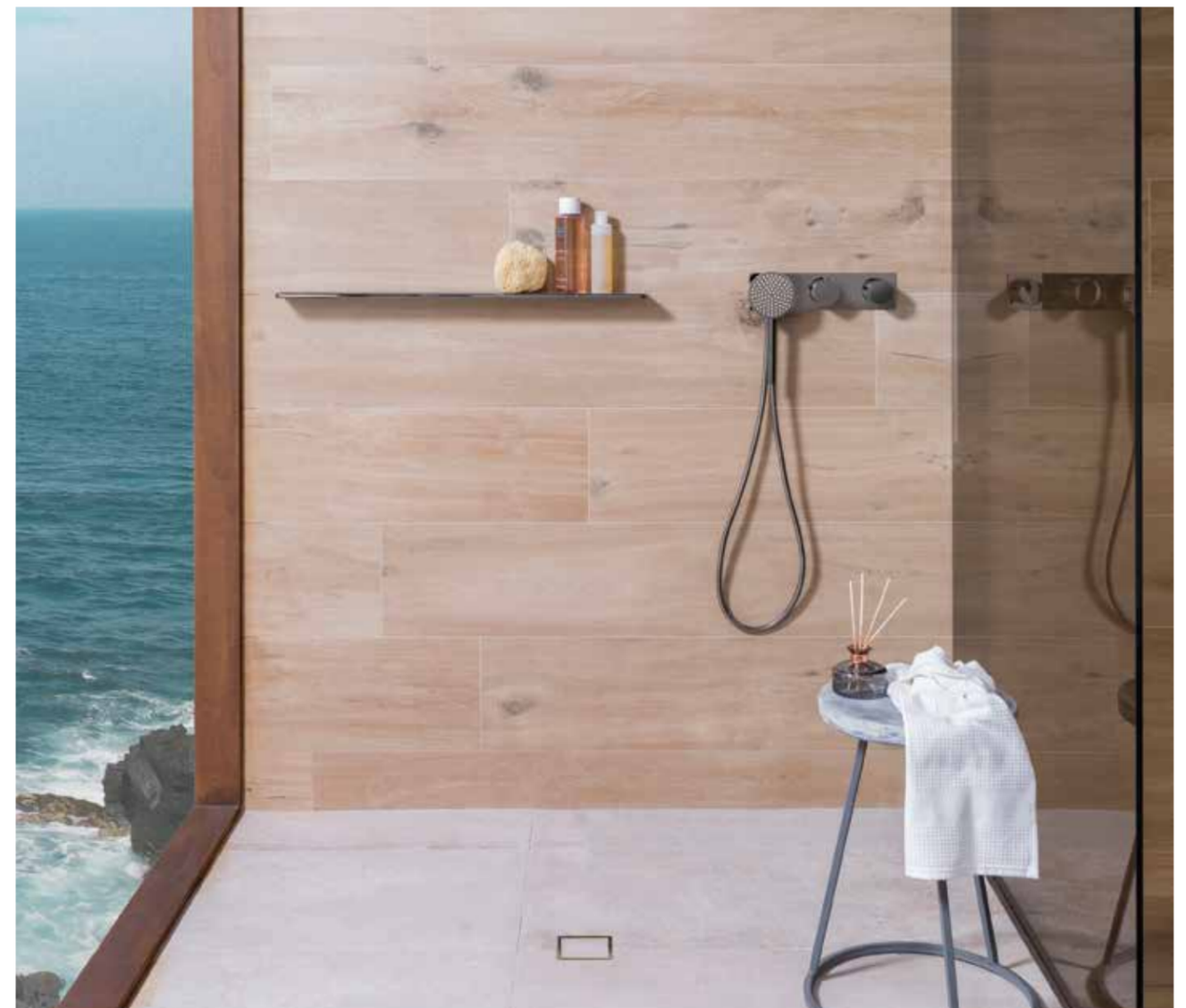
Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

square tile

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|-------------|--------------|------------|
| 100293012 | square tile | 1ud/caisse | 140.25 p/u |



Canal de drainage et grille incorporé. Pièce céramique non incluse dans la grille.



Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

imperbox



imperbox est un imperméabilisant en pâte prêt à l'usage, particulièrement recommandé pour l'imperméabilisation de carton-plâtre en intérieur. Compatible avec des mortiers colles de type C2 conforme à la norme EN 12004. Usage intérieur.

Pâte constituée de polymères organiques en dispersion aqueuse qui lui confèrent une adhérence et une déformabilité excellentes sur la plupart des supports utilisés dans la construction. Des pièces spéciales et des bandes sont disponibles pour l'imperméabilisation de joints et autres points sensibles.



Caractéristiques :

- Pâte en dispersion aqueuse.
- Imperméabilisation d'intérieurs.
- Excellente adhérence. Déformable.
- Bonne résistance chimique.
- Application rapide et facile.

Matériaux :

- Céramique absorbante et non absorbante. Grès porcelainé (absorption d'eau < 0.5% conforme à la norme EN-ISO 10545-3).
- Mosaïque en verre.
- Pierres naturelles et marbres.

Supports :

- Soles et enduits de mortier à base de ciment.
- Soles et enduits d'anhydrite ou de gypse.
- Panneaux en béton.
- Panneaux en carton-plâtre.
- Panneaux en bois contreplaqué.

Consommation:

Pont d'adhérence

- Application en une couche 1,8 kg / m²

Imperméabilisation

- Application en deux couches 3,6 kg / m²

Épaisseur moyenne par couche d'**imperbox** : 1,5 mm

Applications recommandées :

- Salles de bains à usage résidentiel. Douches en dur.
- Bains et douches publiques.
- Stations thermales et installations soumises à une humidité permanente.
- Balcons, terrasses couvertes, corniches et canaux de récupération d'eaux.
- Renforce l'adhérence sur des restes de colles vinyles.
- Ne pas utiliser sur des surfaces extérieures supérieures à 10 m².

Angles et bandes imperméables :

Pièces spéciales fabriquées en caoutchouc thermoplastique imperméable, montées sur des feuilles en polyester permettant la pose avec des mortiers colles de type C2 conforme à la norme EN 12004. Spécialement conçu pour l'imperméabilisation de points sensibles.

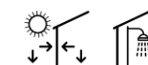
- 1. Angle interne:** Pièce destinée au collage d'angles intérieurs.
- 2. Angle externe:** Pièce destinée au collage d'angles extérieurs.
- 3. Bande imperméable:** Bande imperméable de 8 cm d'épaisseur, pour le collage d'arêtes, de changements de plan et de joints de mouvement



| imperbox | | | | |
|-----------|-------------------------|---------------|----------------|------------------|
| SAP | | Présentation | | P/EU |
| 100006223 | imperbox manhattan | Rouleau 10 Kg | 450 Kg/palette | 6.97 p/kg |
| 100006210 | angle externe | unité | | 8.16 p/u |
| 100006211 | angle interne | unité | | 8.16 p/u |
| 100081532 | banda impermeable 5 ml | Rouleau 5 m | | 4.44 p/m |
| 100081531 | banda impermeable 10 ml | Rouleau 10 m | | 4.23 p/m |
| 100006221 | banda impermeable 50 ml | Rouleau 50 m | | 4.08 p/m |

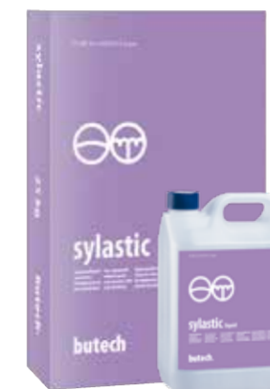
Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

sylastic



sylastic est un imperméabilisant ciment bicomposant, avec d'excellentes qualités d'adhérence et de déformabilité, spécialement recommandé pour l'imperméabilisation d'extérieurs. Compatible avec des mortiers colles de type C2 conforme à la norme EN 12004. Usage intérieur et extérieur.

Permet d'éviter les chapes entre la lame imperméabilisante et le sol céramique, ce qui réduit l'épaisseur globale du système. Il s'applique en deux couches d'1 à 2 mm d'épaisseur chacune avec renfort de maille de fibre de verre sur la première application. Des pièces spéciales et des bandes sont disponibles pour l'imperméabilisation de joints et autres points sensibles.



Caractéristiques :

- Mortier imperméabilisant bicomposant.
- Imperméabilisation d'intérieurs et d'extérieurs.
- Imperméabilisation maximum avec une épaisseur minimum (3 mm).
- Permet la pose directe de carreaux céramiques avec du mortier colle.
- Adhérence et déformabilité excellentes.
- Bonne résistance chimique.
- Permet le contact direct avec l'eau.

Supports :

- Soles et enduits de mortier à base de ciment.
- Panneaux en béton.
- Panneaux en carton-plâtre.
- Plaques en bois.
- Sols céramiques existants.
- Planches métalliques.

Matériaux :

- Céramique absorbante et non absorbante. Grès porcelainé (absorption d'eau < 0.5% conforme à la norme EN-ISO 10545-3).
- Mosaïque en verre.
- Pierres naturelles et marbres.

Applications recommandées :

- Imperméabilisation de salles de bains et de douches.
- Stations thermales et installations soumises à une humidité permanente.
- Terrasses extérieures et balcons.
- Piscines et installations en contact direct avec l'eau.
- Citernes et réservoirs en contact direct avec l'eau.
- Réparation de soles et enduits fissurés.
- Renforce l'adhérence sur des revêtements céramiques existants et les supports en bois ou en métal.

Consommation:

Pont d'adhérence :

- Application en une couche
- Mortier sylastic 1,95 Kg / m²
- Additif sylastic 0,65 Kg / m²

Imperméabilisation :

- Application en deux couches
- Mortier sylastic 3,90 Kg / m²
- Additif sylastic 1,30 Kg / m²

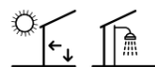
Épaisseur moyenne par couche de **sylastic** : 1,5 mm

| sylastic | | | |
|-----------|-------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| SAP | | Présentation | P/EU |
| 100072729 | sylastic mortier | sac 24 Kg | 1.00 p/kg |
| 100072730 | sylastic additif | pot 8 Kg | 12.63 p/kg |
| 100288372 | maille de fibre de verre 50 m | Rouleau de 50 m ² | 2.49 p/m ² |
| 100006210 | angle externe | unité | 8.16 p/u |
| 100006211 | angle interne | unité | 8.16 p/u |
| 100081532 | banda impermeable 5 ml | Rouleau 5 m | 4.44 p/m |
| 100081531 | banda impermeable 10 ml | Rouleau 10 m | 4.23 p/m |
| 100006221 | banda impermeable 50 ml | Rouleau 50 m | 4.08 p/m |

Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

IMPERMÉABILISATION

imperband



imperband est une feuille imperméable, spécialement conçue pour l'imperméabilisation en intérieur de carrelages et de revêtements céramiques.

C'est une feuille polymérique de 0,5 mm d'épaisseur, constituée d'une double feuille de polyoléfines thermoplastiques et recouverte sur les deux faces par des fibres de polyester non tissées, permettant la pose avec des colles au ciment. Appropriée aussi bien pour les nouvelles constructions que pour la rénovation de douches, salles de bains et en général toutes sortes d'intérieurs soumis à des conditions d'humidité permanente.

Certificats / normes :

Avis technique : CSTB 13/16-1319

Caractéristiques :

- Membrane en polyoléfines thermoplastiques recouverte sur les deux faces par des fibres de polyester non tissées.
- Imperméabilisation maximum avec une épaisseur minimum (0,5 mm).
- Pose directe de la céramique sur la feuille.
- Bonne résistance chimique.
- Application rapide et facile.

Applications recommandées :

- Salles de bains à usage résidentiel. Douches en dur.
- Bains et douches publiques.
- Stations thermales et installations soumises à une humidité permanente.
- Balcons et terrasses inférieures à 10 m².
- Ne pas utiliser sur des surfaces extérieures supérieures à 10 m².

Installation :

- La feuille **imperband** est compatible à des mortiers colles type C2 conforme à la norme EN 12004.
- Si la surface est plus grande que la longueur de la feuille, faire chevaucher deux feuilles 10 cm et les coller à l'aide de colle C2.
- Pour l'imperméabilisation de sols, prolonger la feuille au moins 10 cm sur toutes les jonctions avec les murs.
- Faire très attention au placement de la feuille en contact avec les systèmes d'évacuation des eaux.
- Une fois que la feuille **imperband** est placée, recouvrir avec le revêtement choisi. Ne jamais laisser exposé à la lumière directe du soleil.

Matériaux :

- Céramique absorbante et non absorbante. Grès porcelainé (absorption d'eau < 0.5% conforme à la norme EN-ISO 10545-3).
- Mosaique en verre.
- Pierres naturelles et marbres.

Supports :

- Soles et enduits de mortier à base de ciment.
- Panneaux en béton.
- Panneaux en carton-plâtre.
- Appliquer **uniprim** sur les fonds d'anhydrite ou de gypse, préalablement sur l'adhésif base de ciment.

imperband

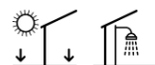
| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|-----------|---|------------------------|
| 100276193 | imperband | rouleau 30 m ² 720 m ² /palette | 14.28 p/m ² |
| 100276212 | imperband | rouleau 5 m ² 480 m ² /palette | 14.46 p/m ² |

Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.



RECEVEURS DE DOUCHE
ET IMPERMÉABILISATION

pool-deck



Système de drainage pour piscines et terrasses avec revêtement supérieur en céramique. Il s'agit d'un nouveau système de canal de récupération des eaux préparé pour recevoir le carrelage de PORCELANOSA Grupo et permettre à l'eau de s'écouler à travers les joints entre les carreaux. Compatible avec tout système d'étanchéité extérieure, il remplace les traditionnelles grilles en métal ou en plastique qui affectent tant le design des sols extérieurs.

Disponible pour des pièces céramiques de 19,3 et 25 cm de large, laisse les joints ouverts entre carreaux pour permettre l'évacuation de l'eau. Système professionnel.

Caractéristiques:

- Drainage par le joint périphérique ouvert autour de la pièce de céramique. Largeur du joint de drainage: 7 mm
- Compatible avec les systèmes d'étanchéité extérieurs de Butech: sylastic et lamitech n.
- Compact; seulement 55 mm d'épaisseur de canal plus un carreau de céramique.
- Système léger, seulement 9 kg/m².
- Haute résistance à la compression : 2000 kpa

Supports :

- Planchers en béton

Applications recommandées:

- Drainage des sols intérieurs et extérieurs
- Douches privées et publics.
- Terrasses et piscines
- Particulièrement recommandé pour les formats suivants:
 - PAR-KER 193 x 1200 mm
 - PAR-KER 193 x 1800 mm
 - PAR-KER 250 x 1500 mm

Matériaux:

- Dalles en grès cérame antidérapant.
- STON-KER antislip
- PAR-KER antislip
- URBATEK antislip

Compléments pool-deck

pool-deck channel: Canal de 95 cm de long avec pente interne en V, qui comprends une bande de natte d'étanchéité IMPERBAND thermo-scellée sur les deux bords du canal.

pool-deck adjustment Channel: Pièce d'ajustement de différentes longueurs avec pente interne en V, qui comprends une natte d'étanchéité IMPERBAND thermo-scellée sur deux bords du canal. Pour compléter la mesure requise par l'installation, ces pièces seront disponibles dans les tailles suivantes : 15, 25, 35, 45, 55, 65, 75 et 85 cm.

pool-deck drain: Pièce de vidage avec pente interne en V, qui comprends une natte d'étanchéité IMPERBAND thermo-scellée sur deux bords du canal et évacuation, spécialement conçu pour ce système, résistant aux pressions élevées aussi qu'aux produits couramment utilisés en piscines.

pool-deck corner: Pièce d'angle avec pente interne en V, qui comprends natte d'étanchéité IMPERBAND thermo-scellée sur deux bords extérieurs du canal.

pool-deck corner drain: Pièce de vidage d'angle avec pente interne en V, qui comprends une natte d'étanchéité IMPERBAND thermo-scellée sur les deux bords extérieurs du canal et évacuation spécialement conçu pour ce système résistant aux pressions élevées aussi qu'aux produits couramment utilisés en piscines.

pool-deck side: Pièce de départ / fermeture de canal qui comprends une natte d'étanchéité IMPERBAND thermo-scellée sur les bords extérieurs du canal.



pool-deck 25 cm

| SAP | | P/EU |
|-----------|------------------------------------|------------|
| 100284628 | pool-deck channel 25X95 | 146.37 p/u |
| 100284678 | pool-deck adjustment channel 25X15 | 89.52 p/u |
| 100284682 | pool-deck adjustment channel 25X25 | 97.31 p/u |
| 100284683 | pool-deck adjustment channel 25X35 | 105.11 p/u |
| 100284684 | pool-deck adjustment channel 25X45 | 112.88 p/u |
| 100284667 | pool-deck adjustment channel 25X55 | 120.67 p/u |
| 100284648 | pool-deck adjustment channel 25X65 | 128.45 p/u |
| 100284668 | pool-deck adjustment channel 25X75 | 136.23 p/u |
| 100284669 | pool-deck adjustment channel 25X85 | 144.03 p/u |
| 100284681 | pool-deck drain 25X29,6 | 102.78 p/u |
| 100284665 | pool-deck corner 25X27,4 | 96.56 p/u |
| 100284680 | pool-deck corner drain 25X27,4 | 107.45 p/u |
| 100284685 | pool-deck side 25X6,5 male | 96.56 p/u |
| 100289060 | pool-deck side 25X6,5 female | 96.56 p/u |

pool-deck 19.3 cm

| SAP | | P/EU |
|-----------|--------------------------------------|------------|
| 100284673 | pool-deck channel 19,3X95 | 131.57 p/u |
| 100284644 | pool-deck adjustment channel 19,3X15 | 80.93 p/u |
| 100284664 | pool-deck adjustment channel 19,3X25 | 88.32 p/u |
| 100284674 | pool-deck adjustment channel 19,3X35 | 94.86 p/u |
| 100284675 | pool-deck adjustment channel 19,3X45 | 102.00 p/u |
| 100284646 | pool-deck adjustment channel 19,3X55 | 109.15 p/u |
| 100284653 | pool-deck adjustment channel 19,3X65 | 115.95 p/u |
| 100284676 | pool-deck adjustment channel 19,3X75 | 131.57 p/u |
| 100284638 | pool-deck adjustment channel 19,3X85 | 129.88 p/u |
| 100284637 | pool-deck drain 19,3X23,9 | 92.82 p/u |
| 100284663 | pool-deck corner 19,3X21,7 | 87.04 p/u |
| 100284670 | pool-deck corner drain 19,3X21,7 | 96.56 p/u |
| 100284654 | pool-deck side 19,3X6,5 male | 87.04 p/u |
| 100289037 | pool-deck side 19,3X6,5 female | 87.04 p/u |

bouche d'écoulement terrasse



La **bouche d'écoulement pour sols butech** est destiné aux terrasses et aux sols extérieurs. Elle est caractérisée par un vaste disque autour de la grille, ce qui facilite la connexion aux feuilles imperméabilisantes. Disponible avec écoulement vertical, elle permet d'assurer de façon simple et efficace l'imperméabilisation et le drainage d'extérieurs.

La pièce de connexion entre la grille et l'écoulement des eaux de 10 cm peut être coupée afin de permettre la pose de mosaïques en verre ou de pierres naturelles. Grille en acier comprise.

Applications recommandées :

- Bouche d'écoulement des eaux conçue pour être compatible avec la feuille imperméabilisante **lamitech n**.
- Spécialement conçue pour l'imperméabilisation de terrasses et de sols extérieurs.
- Écoulement vertical.

Accessoires pour écoulement des eaux terrasse

Union du dispositif d'écoulement des eaux pour terrasses :

Bride de maintien des lames imperméabilisantes **lamitech n** au système d'écoulement. Bride d'acier inoxydable, anneau torique en caoutchouc et 6 vis de fixation compris.



Caractéristiques écoulement des eaux terrasse :

- Bouche d'écoulement des eaux de 190 mm de hauteur.
- Vitesse d'écoulement. 1,6 l / s.
- Écoulement vertical de 75/110 mm.
- Couronne de fixation de feuilles imperméabilisantes **lamitech n** de 36 cm de diamètre.
- Pièce de siphon comprise.
- Grille en acier de 143 x 143 mm



Bouche d'écoulement terrasse

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|-----------------------------------|--------------|------------------|
| 100005827 | bouche écoulement vertical 75/110 | 1 ud/caisse | 69.73 p/u |
| 100005829 | union bouche d'écoulement sols | 1 ud/caisse | 63.38 p/u |

Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

bouche d'écoulement bain



La **bouche d'écoulement de salle de bain de butech** est destiné aux receveurs de douche en dur. Elle est caractérisée par un vaste disque autour de la grille, ce qui facilite la connexion à la feuille imperméable imperband. Disponible avec écoulement horizontal ou vertical, elle permet d'assurer de façon simple et efficace l'imperméabilisation et le drainage d'intérieurs.

La pièce de connexion entre la grille et l'écoulement des eaux de 10 cm peut être coupée afin de permettre la pose de mosaïques en verre ou de pierres naturelles. Grille en acier comprise.

Applications recommandées :

- Bouche d'écoulement conçue pour être compatible avec la feuille imperméabilisante imperband.
- Spécialement conçu pour l'imperméabilisation de douches en dur.
- Disponible avec écoulement horizontal ou vertical.

Accessoires pour écoulement des eaux salle de bain

Union écoulement des eaux salle de bain :

Bride de maintien de la lame **imperband** au système d'écoulement. Bride d'acier inoxydable, anneau torique en caoutchouc et 6 vis de fixation compris.



Caractéristiques écoulement des eaux horizontal pour salle de bain :

- Bouche d'écoulement des eaux de 75 mm de hauteur.
- Vitesse d'écoulement. 0,6 l / s.
- Écoulement horizontal de 50 mm.
- Couronne pour fixation d'**imperband** de 22 cm de diamètre.
- Système d'évacuation en option pour branchements en série.
- Pièce de siphon comprise.
- Grille en acier de 10 x 10 cm



Caractéristiques écoulement des eaux vertical pour salle de bain :

- Bouche d'écoulement des eaux de 140 mm de hauteur.
- Vitesse d'écoulement. 0,9 l / s.
- Écoulement vertical de 50 mm.
- Couronne pour fixation d'**imperband** de 26,5 cm de diamètre.
- Pièce de siphon comprise.
- Grille en acier de 10 x 10 cm



bouche d'écoulement salle de bain

| SAP | | Présentation | P/EU |
|-----------|---|--------------|------------------|
| 100005822 | bouche écoulement horizontale 40/50 | 1 ud/caja | 36.88 p/u |
| 100005823 | bouche écoulement verticale 50 | 1 ud/caja | 41.07 p/u |
| 100005825 | union bouche d'écoulement salle de bain | 1 ud/caja | 20.20 p/u |

Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

butech anti-cracking mat



Membrane de désolidarisation pour les sols qui subissent des mouvements faibles et moyens.

Elle réduit la transmission des tensions et des efforts entre le support et le revêtement de sol, protège le revêtement de sol contre la formation de fissures dues aux mouvements latéraux entre les plaques que forment le support et permet la pose de carreaux de sol en céramique ou en pierre naturelle sur des supports à mouvements moyens et faibles. Particulièrement recommandé pour les sols construits avec des panneaux de bois.



Caractéristiques :

- Membrane d'élastomère à cellules fermées, recouverte des deux côtés par des fibres non tissées qui permettent l'adhérence des mortiers-colles à base de ciment.
- Compatible avec la pose directe de carreaux de céramique avec un mortier-colle type C2 S1, selon EN 12004.

Couleur : Blanc
 Dimensions du rouleau : 15 m² : 1500 x 100 cm
 Poids du rouleau : 12,35 kg/rouleau
 Épaisseur de la membrane : 1,5 mm
 Densité de la membrane : 525 g/m²

Matériaux :

- Revêtements de sol en grès et grès cérame, y compris les grands formats
- Pierres naturelles et marbres, y compris les grands formats

Il est recommandé de ne pas utiliser butech anti-cracking mat:
 - Pour les revêtements de sol à résistance chimique
 - Sous les parquets

Utilisations :

- Revêtements de sols intérieurs et extérieurs
- Revêtements de sols résidentiels et publics destinés à la circulation de piétons
- Revêtements de sols commerciaux ou industriels ayant des exigences mécaniques, y compris pour la circulation automobile
- Sols avec chauffage intégré
- Convient aux cuisines, salles de bains et zones humides
- Convient aux travaux de rénovation des revêtements de sol
- Il est recommandé de ne pas utiliser butech anti-cracking mat pour :
 - Murs intérieurs et extérieurs
 - Supports soumis à des mouvements de flexion
 - Sur les joints structuraux ou les joints de mouvement du support.

butech anti-cracking mat

| SAP | Presentación | P/EU |
|-----------|--|------------------------|
| 100227223 | Rouleau 15 m ² 450 m ² / palette | 10.25 p/m ² |

lamitech n



lamitech n est une feuille polymérique multicouche, spécialement conçue pour la désolidarisation de sols extérieurs. Elle protège les carreaux des tensions du support en réduisant le risque de rupture et de décollage de pièces. Convient à la imperméabilisation d'extérieurs.

Membrane de coextrusion de HDPE / EVAC avec une face recouverte de fibres en polyester et l'autre face de feutrine du même matériau, permettant la pose grâce à des ciments. Absorbe les tensions en réduisant leur transmission au sol céramique. Usage intérieur et extérieur.



Caractéristiques :

- Membrane polymérique multicouche de HDPE / EVAC recouverte de fibres en polyester.
- Imperméabilisation maximum en extérieur avec une épaisseur minimum (3,4 mm).
- Permet la pose directe de carreaux céramiques avec du mortier colle.
- Bonne résistance chimique.
- Améliore la réduction des bruits d'impact.
- Application rapide et facile.

Installation :

- La feuille **lamitech n** est compatible à des mortiers colles type C2 conforme à la norme EN 12004.
- Mettre les feuilles l'une à côté de l'autre, sans chevauchements. Si elles sont utilisées comme système imperméabilisant, les coller à l'aide du mortier imperméable **sylastic** et de la bande imperméable **lamiband 200**.
- Pour l'imperméabilisation de sols, prolonger l'imperméabilisation avec **lami-band 200** au moins 10 cm sur toutes les jonctions avec les murs.
- Pour les joints de mouvements, utiliser le ruban flexible bande imperméable.
- Faire très attention au placement de la feuille en contact avec les systèmes d'évacuation des eaux.
- Une fois que le **lamitech n** a été placé, installer le revêtement choisi avec des colles compatibles. Ne jamais laisser exposé à la lumière directe du soleil.

Applications recommandées :

- Désolidarisation de balcons et terrasses.
- Imperméabilisation de sols extérieurs.
- Pose de céramique sur des supports en bois.
- Pose de sol sur supports fissurés. Rénovation de terrasses.
- Pose de céramique sur des supports fragiles ou contenant de l'humidité résiduelle.

Matériaux :

- Céramique absorbante et non absorbante. Grès porcelainé (absorption d'eau < 0.5% conforme à la norme EN-ISO 10545-3).
- Mosaïque en verre.
- Pierres naturelles et marbres.

Supports :

- Chapes en mortier de ciment ou anhydrite.
- Panneaux en béton.
- Sols extérieurs céramiques existants.
- Panneaux en bois contreplaqué.

lamitech n

| SAP | Présentation | P/EU |
|-----------|--|------------------------|
| 100286750 | lamitech n Rouleau 5 m 150 m ² /palette | 16.40 p/m ² |
| 100288347 | lami-band 200 mm Rouleau 30 m | 4.22 p/m |
| 100006221 | bande imperméable 50 ml Rouleau 50 m | 4.08 p/m |
| 100072729 | sylastic mortier sac 24 Kg | 1.00 p/kg |
| 100072730 | sylastic additif pot 8 Kg | 12.63 p/kg |



MICRO-STUK

MICRO-STUK DESIGN

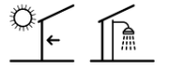
micro-stuk snow n, **206** | micro-stuk grey n, **208**
micro-stuk manhattan n, **210** | micro-stuk cement n, **212**
micro-stuk white n, **214** | micro-stuk beige n, **216**
micro-stuk moka n, **218** | micro-stuk wenge n, **220**

MICRO-STUK DESIGN

Finition artisanale PORCELANOSA.
Rendez votre projet unique.



micro-stuk snow n

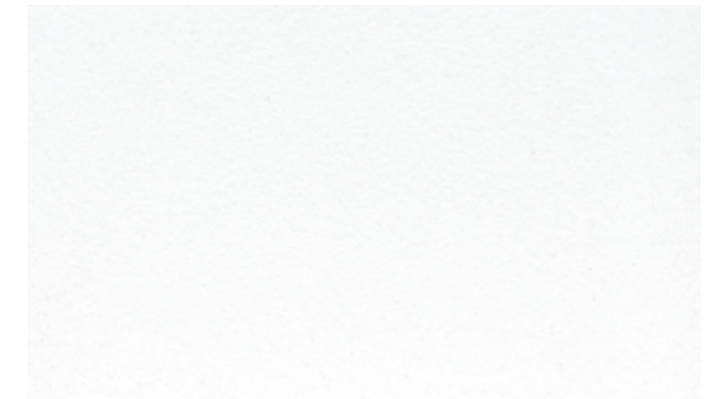


Finitions murales décoratives exceptionnelles.
Intérieur.



kit micro-stuk fine snow n
Finition lisse

100242470
285.62 p/kit



kit micro-stuk nature snow n
Finition rugueuse

100242419
251.94 p/kit

| Kit micro-stuk | primer-stuk n | base-stuk n | fine-stuk n | resin-stuk n | sealer-stuk n | protec-stuk n | decor-stuk n |
|---------------------|---------------|-------------|-------------|--------------|---------------|---------------|--------------|
| micro-stuk fine n | 0,5 L | 10 Kg | 2,5 Kg | 3,9 Kg | 0,5 Kg | 1,2 Kg | 0,78 L |
| micro-stuk nature n | 0,5 L | 10 Kg | - | 2,9 Kg | 0,5 Kg | 1,2 Kg | 0,6 L |

Le kit micro-stuk design contient la quantité de produit nécessaire pour couvrir une surface de 5 m².

Les couleurs montrées ici sont indicatives. Des échantillons sont à disposition du client pour lui permettre de vérifier la couleur réelle.

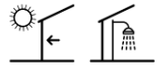
MICRO-STUK DESIGN

Finition artisanale PORCELANOSA.
Rendez votre projet unique.



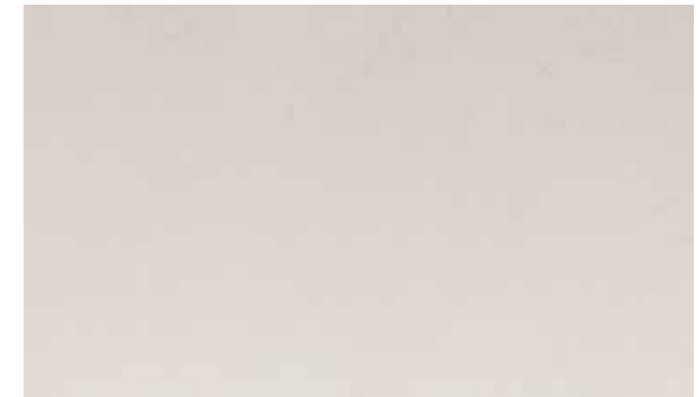
micro-stuk grey n

Finitions murales décoratives exceptionnelles.
Intérieur.



kit micro-stuk fine grey n
Finition lisse

100242460
264.97 p/kit



kit micro-stuk nature grey n
Finition rugueuse

100242472
226.37 p/kit

| Kit micro-stuk | primer-stuk n | base-stuk n | fine-stuk n | resin-stuk n | sealer-stuk n | protec-stuk n | decor-stuk n |
|---------------------|---------------|-------------|-------------|--------------|---------------|---------------|--------------|
| micro-stuk fine n | 0,5 L | 10 Kg | 2,5 Kg | 3,9 Kg | 0,5 Kg | 1,2 Kg | 0,16 L |
| micro-stuk nature n | 0,5 L | 10 Kg | - | 2,9 Kg | 0,5 Kg | 1,2 Kg | 0,15 L |

Le kit micro-stuk design contient la quantité de produit nécessaire pour couvrir une surface de 5 m².

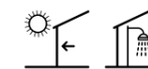
Les couleurs montrées ici sont indicatives. Des échantillons sont à disposition du client pour lui permettre de vérifier la couleur réelle.

MICRO-STUK DESIGN

Finition artisanale PORCELANOSA.
Rendez votre projet unique.



micro-stuk manhattan n

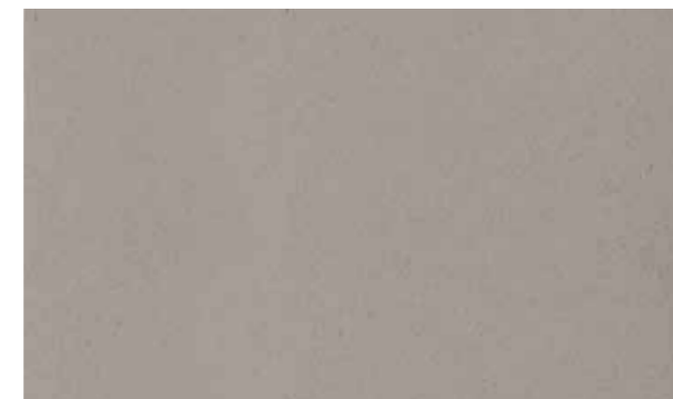


Finitions murales décoratives exceptionnelles.
Intérieur.



kit micro-stuk fine manhattan n
Finition lisse

100242451
264.97 p/kit



kit micro-stuk nature manhattan n
Finition rugueuse

100242464
226.37 p/kit

| Kit micro-stuk | primer-stuk n | base-stuk n | fine-stuk n | resin-stuk n | sealer-stuk n | protec-stuk n | decor-stuk n |
|----------------------------|---------------|-------------|-------------|--------------|---------------|---------------|--------------|
| micro-stuk fine n | 0,5 L | 10 Kg | 2,5 Kg | 3,9 Kg | 0,5 Kg | 1,2 Kg | 0,22 L |
| micro-stuk nature n | 0,5 L | 10 Kg | - | 2,9 Kg | 0,5 Kg | 1,2 Kg | 0,17 L |

Le kit micro-stuk design contient la quantité de produit nécessaire pour couvrir une surface de 5 m².

Les couleurs montrées ici sont indicatives. Des échantillons sont à disposition du client pour lui permettre de vérifier la couleur réelle.

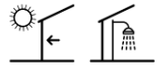
MICRO-STUK DESIGN

Finition artisanale PORCELANOSA.
Rendez votre projet unique.



micro-stuk cement n

Finitions murales décoratives exceptionnelles.
Intérieur.



kit micro-stuk fine cement n
Finition lisse

100242481
264.97 p/kit



kit micro-stuk nature cement n
Finition rugueuse

100242491
226.37 p/kit

| Kit micro-stuk | primer-stuk n | base- stuk n | fine-stuk n | resin-stuk n | sealer-stuk n | protec-stuk n | decor-stuk n |
|---------------------|---------------|--------------|-------------|--------------|---------------|---------------|--------------|
| micro-stuk fine n | 0,5 L | 10 Kg | 2,5 Kg | 3,9 Kg | 0,5 Kg | 1,2 Kg | 0,49 L |
| micro-stuk nature n | 0,5 L | 10 Kg | - | 2,9 Kg | 0,5 Kg | 1,2 Kg | 0,38 L |

Le kit micro-stuk design contient la quantité de produit nécessaire pour couvrir une surface de 5 m².

Les couleurs montrées ici sont indicatives. Des échantillons sont à disposition du client pour lui permettre de vérifier la couleur réelle.

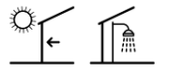
MICRO-STUK DESIGN

Finition artisanale PORCELANOSA.
Rendez votre projet unique.



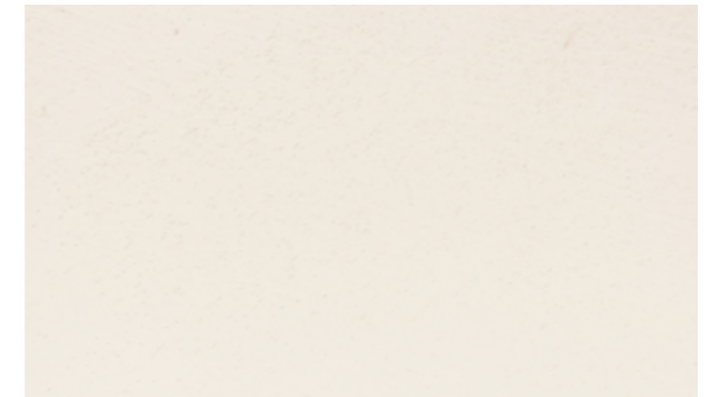
micro-stuk white n

Finitions murales décoratives exceptionnelles.
Intérieur.



kit micro-stuk fine white n
Finition lisse

100242453
264.97 p/kit



kit micro-stuk nature white n
Finition rugueuse

100242490
226.37 p/kit

| Kit micro-stuk | primer-stuk n | base- stuk n | fine-stuk n | resin-stuk n | sealer-stuk n | protec-stuk n | decor-stuk n |
|----------------------------|---------------|--------------|-------------|--------------|---------------|---------------|--------------|
| micro-stuk fine n | 0,5 L | 10 Kg | 2,5 Kg | 3,9 Kg | 0,5 Kg | 1,2 Kg | 0,20 L |
| micro-stuk nature n | 0,5 L | 10 Kg | - | 2,9 Kg | 0,5 Kg | 1,2 Kg | 0,12 L |

Le kit micro-stuk design contient la quantité de produit nécessaire pour couvrir une surface de 5 m².

Les couleurs montrées ici sont indicatives. Des échantillons sont à disposition du client pour lui permettre de vérifier la couleur réelle.

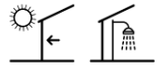
MICRO-STUK DESIGN

Finition artisanale PORCELANOSA.
Rendez votre projet unique.



micro-stuk beige n

Finitions murales décoratives exceptionnelles.
Intérieur.



kit micro-stuk fine beige n
Finition lisse

100242463
264.97 p/kit



kit micro-stuk nature beige n
Finition rugueuse

100242429
226.37 p/kit

| Kit micro-stuk | primer-stuk n | base-stuk n | fine-stuk n | resin-stuk n | sealer-stuk n | protec-stuk n | decor-stuk n |
|---------------------|---------------|-------------|-------------|--------------|---------------|---------------|--------------|
| micro-stuk fine n | 0,5 L | 10 Kg | 2,5 Kg | 3,9 Kg | 0,5 Kg | 1,2 Kg | 0,07 L |
| micro-stuk nature n | 0,5 L | 10 Kg | - | 2,9 Kg | 0,5 Kg | 1,2 Kg | 0,04 L |

Le kit micro-stuk design contient la quantité de produit nécessaire pour couvrir une surface de 5 m².

Les couleurs montrées ici sont indicatives. Des échantillons sont à disposition du client pour lui permettre de vérifier la couleur réelle.

MICRO-STUK DESIGN

Finition artisanale PORCELANOSA.
Rendez votre projet unique.



micro-stuk moka n



Finitions murales décoratives exceptionnelles.
Intérieur.



kit micro-stuk fine moka n
Finition lisse

100242492
264.97 p/kit



kit micro-stuk nature moka n
Finition rugueuse

100242471
226.37 p/kit

| Kit micro-stuk | primer-stuk n | base- stuk n | fine- stuk n | resin- stuk n | sealer- stuk n | protec- stuk n | decor- stuk n |
|----------------------|---------------|--------------|--------------|---------------|----------------|----------------|---------------|
| micro- stuk fine n | 0,5 L | 10 Kg | 2,5 Kg | 3,9 Kg | 0,5 Kg | 1,2 Kg | 0,15 L |
| micro- stuk nature n | 0,5 L | 10 Kg | - | 2,9 Kg | 0,5 Kg | 1,2 Kg | 0,09 L |

Le kit micro-stuk design contient la quantité de produit nécessaire pour couvrir une surface de 5 m².

Les couleurs montrées ici sont indicatives. Des échantillons sont à disposition du client pour lui permettre de vérifier la couleur réelle.

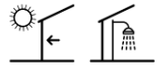
MICRO-STUK DESIGN

Finition artisanale PORCELANOSA.
Rendez votre projet unique.



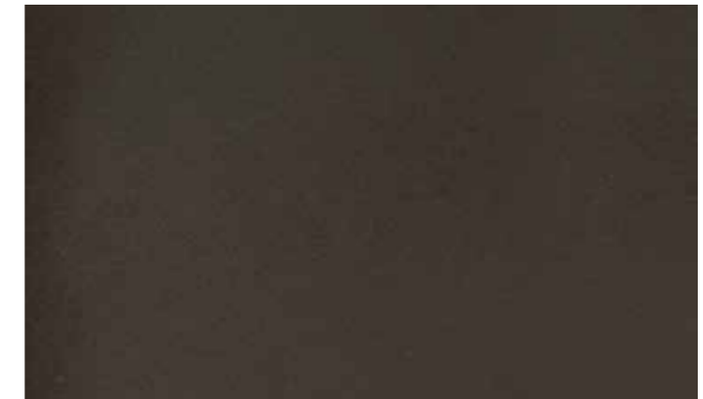
micro-stuk wenge n

Finitions murales décoratives exceptionnelles.
Intérieur.



kit micro-stuk fine wenge n
Finition lisse

100242452
327.35 p/kit



kit micro-stuk nature wenge n
Finition rugueuse

100242480
261.41 p/kit

| Kit micro-stuk | primer-stuk n | base- stuk n | fine- stuk n | resin- stuk n | sealer- stuk n | protec- stuk n | decor- stuk n |
|----------------------|---------------|--------------|--------------|---------------|----------------|----------------|---------------|
| micro- stuk fine n | 0,5 L | 10 Kg | 2,5 Kg | 3,9 Kg | 0,5 Kg | 1,2 Kg | 1,19 L |
| micro- stuk nature n | 0,5 L | 10 Kg | - | 2,9 Kg | 0,5 Kg | 1,2 Kg | 1,04 L |

Le kit micro-stuk design contient la quantité de produit nécessaire pour couvrir une surface de 5 m².

Les couleurs montrées ici sont indicatives. Des échantillons sont à disposition du client pour lui permettre de vérifier la couleur réelle.

LÉGENDE

* Iconographie

Nom du produit

MORTIERS COLLES

Famille du produit

one-flex Premium

Certificats et normes relatives au produit

Image du produit

Caractéristiques du produit

Applications recommandées pour l'utilisation du produit

Supports conseillés pour l'utilisation du produit

Matériaux conseillés pour l'utilisation du produit

Consommation du produit

Nom du produit

Valeur

Type d'emballage du produit

one-flex Premium

one-flex Premium est une nouvelle génération de mortier-collé à base de ciment, type C2 TE S1, en conformité avec EN 12004, qui convient à la pose de tous types de carreaux céramique sur les supports habituellement utilisés dans le bâtiment.

Son pourcentage en eau de gâchage peut varier dans une large mesure, ce qui implique plusieurs performances : une haute capacité de mouillage avec des proportions d'eau élevée, et une excellente thixotropie en proportion d'eau plus faible. Usage professionnel.

Certificats / Réglementations:
EN 12004 C2 TE S1

Caractéristiques:
Excellente adhérence. Déformable.
Matériau d'adhérence avec des conditions optimales de préparation, de gâchage et d'application.
Adhérence initiale élevée sans glissement vertical.
Thixotropique.
Temps d'application allongé. Temps ouvert supérieur à 30 min.
Épaisseur d'application de 2 à 15 mm.
Son pourcentage d'eau de gâchage peut varier dans une large mesure :
one-flex premium blanc
Eau de gâchage : 8.1 - 8.9 L par sac de 25 kg
one-flex premium gris
Eau de gâchage : 6.5 - 7.2 L par sac de 25 kg

Applications recommandées:
Sols et murs avec carreaux rectifiés
Revêtements intérieurs pour carreaux de céramique de grand format.
Revêtements de sols intérieurs de grand format et Extérieurs en grès cérame.
Revêtements de sols à passage intensif.
Pose sur plancher chauffant basse température.
Piscines et espaces qui présentent une humidité permanente.
Pour les façades collées, remplacer l'eau de gâchage par l'additif **unilax**.

Supports:
Chapes base ciment
Enduits base ciment
Planchers ou dalles en béton
Chapes anhydrite, après application de couche primaire **uniprim**
Enduits et plaques de plâtre, après application de couche primaire **uniprim**
Brique de terre cuite grand format
Ancien support* type carrelage / mosaïques / pierres
Plaques de carton plâtre
Panneaux base ciment
Gâchage avec **unilax**, **fonopac r**, isolant acoustique

Matériaux:
Carreaux céramique grand format
Carreaux céramique à haute absorption et grès
Carreaux grès cérame
Mosaïques de verre
Pierres naturelles et marbres sans risque de tâches

Consummation:
Petit format et mosaïque / Truelle U4: 2-3 kg/m²
Moyen format / Truelles U6-U8: 3-5 kg/m²
Grand format / Truelles U10-U12: 5-7 kg/m²

Indépendamment des recommandations d'utilisation indiquées pour cet adhésif, veuillez respecter les normes de pose en vigueur de chaque pays.
* super-prim améliore l'adhérence sur céramique polie ou de finition brillante
Avant d'utiliser ce produit pour une application non indiquée dans ce catalogue, réalisez un test au préalable ou consultez la fiche technique du produit.

| SAP | one-flex Premium | Présentation | Europalette | P/EU |
|-----------|------------------------|--------------|-----------------|-----------|
| 100201526 | one-flex Premium blanc | sac 25 kg | 1000 kg/palette | 1.29 p/kg |
| 100201543 | one-flex Premium gris | sac 25 kg | 1000 kg/palette | 1.23 p/kg |
| 100277878 | r-eco | sac 250 gr | | 1.02 p/u |

COLLES POUR
POSE CÉRAMIQUE

* Iconographie



Sols extérieurs



Revêtements extérieurs



Douche



Circulation piétonne légère



Sols intérieurs



Revêtements intérieurs



Trafic piétonnier modéré



PORCELANOSA Showrooms

ESPAÑA

A CORUÑA

A CORUÑA_SUMINISTROS VIA-MAR, S.L. · Médico Rodríguez, 18-20. +34 981 279 431
A CORUÑA_BETANZOS SUMINISTROS VIA-MAR, S.L. · Avda. Fraga Iribarne, s/n +34 981 772 190
CARBALLO_JESUS PEDROUZO S.L. · Valle Inclán 24, Bajo +34 981 701 120
CARNOTA_CAPELO GARCIA, MANUEL FELIPE · LG San Mamed, s/n. +34 981 857 081
CEE_B_FANDIÑO LADO, S.L. · CL Valdepeñas, s/n. +34 981 748 003 +34 981 748 004
FERROL_NEIRA Y ORTEGAL, S.L. · Carretera Catabois, 258. +34 981 326 532 +34 981 324 951
MUROS_ALMACENES CASTILLO DE MUROS, S.L. · Rosalía de Castro, 5. Pol. Ind. Muros +34 981 826 368
ORTIGUEIRA_NEIRA Y ORTEGAL, S.L. · Carretera C-642 s/n, Cuiña. +34 981 400 880
PUEBLA DEL CARAMIÑAL_PEREZ DOMINGUEZ PUEBLA, S.L. · Angustia, 30. +34 981 830 214
SANTA COMBA_ALMACENES SEROMAVI, S.L. · Avda. Santiago, 18. +34 981 880 104 +34 981 818 617
SANTIAGO DE COMPOSTELA_PORCELANOSA · General Pardiñas, 13-Bajo +34 981 569 230
SANTIAGO DE COMPOSTELA_PORCELANOSA · Rua Clara Campoamor, 13-15 (Montouto) +34 981 509 270
SANTIAGO DE COMPOSTELA_PORCELANOSA · Polígono Comercial Costa Vella +34 981 897 595

ÁLAVA

VITORIA-GASTEIZ -JORGE FERNÁNDEZ · Polígono de Jundiz. Paduleta, 53. +34 945 244 250
VITORIA-GASTEIZ -JORGE FERNÁNDEZ · Los Herrán, 30. +34 945 254 755 +34 945 259 668

ALBACETE

ALBACETE-PORCELANOSA · Avda. Gregorio Arcos, 32. (Pol. Campollano) +34 967 243 658 +34 967 193
465 VILLARROBLEDO_OLIVARES MAT. CONSTRUCCIÓN · Avda. Reyes Católicos, 168. +34 967 138 105

ALICANTE

ALCOY-SANEAMIENTOS COLON · Avda. de la Alameda, 10. +34 965 331 891 +34 965 524 210
ALTEA-ELDECO · Carretera N-332 Partida Cap Blanch, 38A. +34 966 874 360 +34 966 873 543
BENISSA-HIJOS DE JUAN RIBES · Avda. de la Estación, 2. +34 965 730 419
ELCHE-PORCELANOSA · Avda. Alicante, 105. +34 966 610 676 +34 966 610 700
JÁVEA-AZULEJOS JÁVEA · Liverpool, 4. +34 965 791 036
SAN JUAN-PORCELANOSA · Carretera Valencia, km 88. +34 965 656 200 +34 965 655 644

ALMERÍA

VÍCAR_PORCELANOSA · Parque Comercial Viapark, Parcela 1. +34 950 325 575 +34 950 338 651

ASTURIAS

GIJÓN-PORCELANORTE · S.L. Menéndez Pelayo 30. +34 984 396 462
OVIEDO-PORCELANOSA · Pol. Espíritu Santo. Calle Dinamarca, s/n. +34 985 791 526 +34 985 985 963

ÁVILA

ÁVILA_PAVIMARSA · Pol. Ind. Vicolozano · Parcela 2. +34 920 259 820 +34 920 259 821

BADAJOZ

HERRERA DEL DUQUE_JUBEL · Avda. Juan Carlos I s/n. +34 924 145 372
MÉRIDA_PORCELANOSA · Avda. Reina Sofia, 8. +34 924 330 218 +34 924 330 315
ZAFRA_MUNDO OBRAS · Pol. Ind. Los Caños, Calle Bodion, 27. +34 924 551 264 +34 924 551 264

BALEARES

CALA D'OR · MALLORCA_MACODOR · Carretera Calonge · Cala d'Or, km 1,5. +34 971 658 210
MANACOR · MALLORCA_MAT. DE CONSTRUCCION GALMES SA · Carrer Via Palma, 67. +34 971 553 050
MAHÓN_A PALLISER SL · Avda. Cap de Cavalleria, 1. +34 971 3573 00 +34 971 357 400
PALMA DE MALLORCA_PORCELANOSA · Gran Via Asima, 21. Pol. Son Castelló. +34 971 430 667
S. ANTONI PORTMANY_IBIZA PORCELANOSA · Avda. Llauradors, 7. Pol. Montecristo. +34 971 317 292
SOLLER_CAN SOLER · Del Mar, 193. +34 971 630 219 +34 971 632 311

BARCELONA

STA COLOMA DE GRAMANET_ÁLANTA SA · Ctra de la Roca km 5,6. +34 933 919011
BARCELONA_AZULEJOS SAN ANDRÉS · Plaça Mossen Clapes, 2-3. +34 933 455 102 +34 933 461015
BARCELONA_GIL DE NAPOLÉS · C/ Napolés. 87Barcelona. 655906329
BARCELONA_GRESS ARGENTONA · Pj Amics Argentona 2, Barcelona. +34 937 414716
CABRERA DE MAR_ORMAT · Carretera de Vilassar-Argentona km.1. +34 937 591 139 +34 937 502076
CALAF_PLANELL · Carretera Manresa km 31. +34 938 698 750 +34 938 600 181
CANOVELLES_COMERCIAL MAESTRO CANET · Pol. Can Castells, Nau 7-8. +34 938 466 568
CANTARA BARCELONA · C/ Valencia, 312, Barcelona. +34 935 216996
CANTARA SABADELL · Avinguda Rafael de Casanova, 24, Sabadell, Barcelona, +34 935 216991
CANTARA SANT FRUITOS · Pol. Casanova nau 2-7 · Ctra de Manresa a Berga Km 1. +34 935 216992
CORNELLA_LOFT CUINA · Carrer La Miranda, 6-8 +34 934 743 793 +34 934 741 305
CASSERES_MATERIALS CASSERRE · San Rafael +34 938 213 770
CUBELLES_MA-CO · Carrer Penedes-C/La Selva Pol.Ind.Les Salines +34 938 954 141 +34 938 954 142
CASTELLDEFELS_INDECOR FELS SL · AV · CONSTITUCION Nº 71 NAVE 3. +34 936 342507
GIORNELLA_ANTONI PONT · Carrer Farguell, 31. +34 938 228 088 +34 938 250 786
L'HOSPITALET DE LLOBREGAT_PORCELANOSA · Ciències, 65. Gran Via l'Hospitalet +34 932 642 500
MATARÓ_MARESME GRES · Carrer Sant Isidor, 78 +34 931 615 015
MATARÓ_ROSA JORDANA RABETLLAT · Carrer de Montserrat, 7 +34 937 903 089
PALAU SOLITA I PLEGAMANS_COMERCIAL SOLSAN · Cami Reial, 109. +34 938 648 125 +34 938 649617
PINEDA DE MAR_AMARGANT · Carrer Santiago Rusiñol, 96. +34 937 671 416 +34 937 627 488
POL DE MAR_AMARGANT · Passeig Parc. 1. +34 937 600 112 +34 937 600 411
SANT SADURNÍ D'ANOIA_COMERCIAL STC · Rambla Generalitat, 59. +34 931 593 137 +34 931 615 015
TARADELL_JODUL · Carretera de Vic, km 5,8 +34 938 800 800 +34 938 126 054
TORELLÓ_ARQUIMATT MATERIALS I DECORACIÓ · Carrer Sant Jordi, 16. +34 679 531 877
SANT BOI DE LLOBREGAT_GARRO · Ctra. Sta. Creu de Calafell, km 10,7. +34 936 545952 +34 938400620
SANTA MARIA DE PALAUTORDERA_JRIFERA MAGATZEM CONSTRUCCIÓ · Carretera Antigua Via Provincial, 20 ST.PERE DE RIBES-SUMCO · Carretera de Barcelona, C-246 km. 42,4. +34 938 933 066
VIC_CORRETTJA · Carrer Mas de Bigas, 8-26. +34 938 854 261 +34 938 894 733
VILAFRANCA DEL PENEDÉS_FERRETI I CASULLERAS · C/Sant Martí, 2. +34 93 890 14 19 – +34 93 8170353
VILANOVA DEL CAMÍ_PLANELL · Carretera Vilafranca 108-111. +34 938 060 240 +34 938 060 239

BURGOS

BURGOŞ-BIGMAT FONTECHA · Alcalde Martín Cobos,15. Nave 5 y 6. +34 947 485 153 +34 947 483 941
MIRANDA DE EBRO-JORGE FERNÁNDEZ · Camino Fuente Basilio, s/n. +34 947 323 351 +34 947 314 589

CÁCERES

CÁCERES_PORCELANOSA · Avda. Juan Pablo II, 130. +34 927 236 337 +34 927 236 205
MORALEJA_BIGMAT CAYUELA · Avda. Extremadura, 26. +34 927 515 198 +34 927 147 266
NAVALMORAL DE LA MATA_MAGERVYSA · Calle Rio Salor, 83. +34 927 535 234 +34 927 535 575

CÁDIZ

ALGECIRAS_PORCELANOSA · Carretera de Málaga, km 109. +34 956 635 282 +34 956 635 285
EL PUERTO STA. MARÍA_PORCELANOSA · Pol. El Palmar. Ctra. Madrid-Cádiz, km 653,2. +34 956 540084
SAN FERNANDO_PORCELANOSA · Polígono Tres Caminos, s/n. +34 956 592 360

CANTABRIA

SANTANDER_PORCELANOSA · Avda. Parayas, s/n. +34 942 352 510 +34 942 352 638

CASTELLÓN

CASTELLÓN_PORCELANOSA · Parque Comercial Estepark / Av. E.Gimeno s/n. +34 964 506 800
VINAROZ_PORCELANOSA · Carretera N-340, km 1.050,1. +34 964 400 944 +34 964 400 650

CEUTA

CEUTA_BAEZA · Ampliación Muelle de Poniente, 96. +34 956 511 312 +34 956 511 309

CIUDAD REAL

CIUDAD REAL_PORCELANOSA · Carretera de Carrión, 11. +34 926 251 730 +34 926 255 741
LA SOLANA_LOS PEPOTES · Calle Emilio Nieto, 39. +34 926 63 15 80 +34 926 63 38 56

CÓRDOBA

CÓRDOBA_PORCELANOSA · Carretera N-IV, km 404. Pol. de Torrecilla. +34 957 760 024 +34 957 760 123
LUCENA_NEIKU CONCEPT · Avda. Miguel Cuenca Valdivia, 6. +34 957 513 702
MONTILLA_ALMACENES MANOLIN Y LUIS S.L. · +34 957651509 +34 957653253

CUENCA

CASAS DE HARO_MAT. DE CONSTRUCCIÓN MARTÍNEZ ORTEGA · Calle 2 de Mayo, 28 +34 969 380708
CUENCA_VICOSAZ · Hermanos Becerril, 6 bajo. +34 969 233 200 +34 969 234 475
TARANCÓN_VICENTE DE LOS RIOS · Avda. del Progreso, 19. +34 969 321 323 +34 969 321 334
VILLANUEVA DE LA JARA_ALMACENES PAÑOS · Camino de Rubielos, 8. +34 967 498 000

GERONA

CANET DE LA TALLADA_SERVIMAT INICIATIVES · Carretera C-31 km. 354 +34 972 780 524
ESCLANYÀ BEGUR_MAT. CREIXELL · C/Palafrugell Regencos. Pol. ind. Riera Esclanya, 1. +34 972 300 628
GIRONA_PORCELANOSA · Carretera Barcelona 120-122-124. +34 972 964 141
LLORET DE MAR_CARMONA · Carretera de Lloret_Vidreres 2,1. +34 972 372 710 +34 972 349 763
MONT-RAS_MERCAMAT · Carretera C-31 km. 329,8. +34 972 612 027 +34 972 302 146
PALAMOS_TG NOVA ARQUITECTURA · Avgda. Catalunya,91 +34 972 312 250 +34 972 312 249
SARRIA DE TER FERRER_CERVIÀ · Avgda. de França, 192. +34 972 173 442 +34 972 173 456
VILA-SACRA_FRIAS MATERIALS · Carrer Castelló, 72. +34 972 670 073 +34 972 673 071

GRANADA

ARMILLA_TECMACER · Avda. San Rafael (Junto Sprinter). +34 958 253 081 +34 958 183 367

GUIPÚZCOA

SAN SEBASTIÁN_JORGE FERNÁNDEZ · Pol. Ind. Belartzta. Fernando Múgika, 15. +34 943 376 966 +34 943 376 841

HUELVA

HUELVA_PORCELANOSA · Polígono La Paz Naves 1-5 +34 959 543 600 +34 959 237 951

HUESCA

AINSA_COMERCIAL CAMPODARVE · Pol. Ind. Sobrarbe, Naves 11 y 12. +34 974 500267 +34 974 500865
FRAGA_BERGES CENTRO COMERCIAL · Avda. Aragón, 70. +34 974 471 439 +34 974 471 439
HUESCA_PORCELANOSA · Pol. Sepes. Calle Ronda la Industria 1-3 Nave C. +34 974 242 738

JAÉN

ALCALA LA REAL_PAVIMENTOS AZUGRISA · Pol. Ind. Fte. Granada Vial II. +34 953 582 963
JAÉN_PORCELANOSA · Polígono Olivares. Carretera Bailén-Motril, km 323. +34 953 280 757 +34 953 284 035
LINARES_HERNÁNDEZ GÁMEZ · Ctra. Torreblascopedro s/n. +34 953 693 423 +34 953 693 444
ÚBEDA_HERNÁNDEZ GÁMEZ · Avda. de la Libertad, 88. +34 953 795 168 +34 953 795 168

LA RIOJA

LOGROÑO_RIOJACER · Avda. de Burgos, 43-45. +34 941 286 021 +34 941 202 271

LAS PALMAS

LAS PALMAS DE GRAN CANARIA_PORCELANAS Y PAVIMENTOS CANARIOS · Avda. Mesa y López, 61 +34 928 472 949 +34 928 472 944

LEÓN

PONFERRADA_DISEÑARTE BIERZO, S.L. · Avda. Galicia 380. +34 987 455 870
SAN ANDRÉS DEL RABANEDO_PORCELANOSA · Carretera León-Astorga, km 3,5 +34 987 801 570 +34 987 801 475

LÉRIDA

BALAGUER_J. FARRÉ · Carrer Urgell, 39. +34 973 445 765 +34 973 445 072
EL PONT DE SUERT_PRETENSADOS RIBERA · Ctra. N-230 km 124,5. +34 973 690 063 +34 973 690 400
LLEIDA_MATERIALS GERMANS MAURI · Carrer Princep de Viana, 36. +34 973 232 139 +34 973 247 943
LLEIDA_PUJOL ELEMENTS · Carrer Tarragona, 40. +34 973 202 350 +34 973 203 113
SOLSONA_MATERIALS JORDI VILAR · Carretera Manresa, s/n km.50. +34 973 482 077 +34 973 482 373
TARREGA_NOUMAG · Júpiter, 7 (Pol. Ind. La Canaleta) +34 607 497 330
VIELHA_PRETENSADOS RIBERA · Carretera França, 40. (Mig Aran) +34 973 641 460 +34 973 642 271

LUGO

CHANTADA_SONIA GOMEZ GOMEZ · Juan XXIII, Bajo 22 +34 982 441 249 +34 982 440 331
FOZ_ALMACENES BAHIA, S.L. · Maestro Lugilde, 6. +34 982 140 957 +34 982 132 065
LUGO_ARIAS NADELA, S.L. · Tolda de Castilla, s/n. +34 982 245 725 +34 971 662 816
LUGO_ARIAS NADELA, S.L. · Crta. N-VI, Km. 498 (Pol. Do Ceao) +34 982 221 254
XOVE_ESTABLECIMIENTOS REY, S.L. · Avda. Diputación, 88. +34 982 592 006 +34 982 592 071

MADRID

ALCORCÓN_PORCELANOSA · Carretera N-V, km 15,5. Parque Oeste de Alcorcón +34 916 890 172
LEGANÉS_PORCELANOSA · Avda. Recomba, 13. Pol. la Laguna Salida 53 - M50 +34 914 819 200
MADRID_EL CORTE INGLÉS CASTELLANA · Paseo de la Castellana, 85. +34 671 708 692
MADRID_PORCELANOSA · Ortega y Gasset, 62. Esq. Conde Peñalver +34 914 448 460 +34 914 025 111
MADRID_PORCELANOSA · Alcalá, 514. +34 917 545 161 +34 917 545 555
SAN SEBASTIÁN DE LOS REYES_PORCELANOSA · Plaza del Comercio, 17. +34 916 623 232

PORCELANOSA Showrooms

ESPAÑA

MÁLAGA

MÁLAGA_PORCELANOSA · Victoria de los Ángeles, 1. +34 952 241 375 +34 952 240 092
MARBELLA_PORCELANOSA · Ricardo Soriano, 65. +34 952 826 868 +34 952 822 880
NERJA_PAVISER NERJA, S.L. · Pol. Pto. Limpio Maz. 3 Parcela 12. +34 952 524 223 +34 952 524 223
VÉLEZ-MÁLAGA_MATERIALS MUÑOZ PÉREZ SL · Ferrocarril, 2. +34 952 507 879 +34 952 504 760

MELILLA

MELILLA_FERRETERIA MODERNA E HIJOS, S.L. · Paseo Marítimo Mir Berlanga, 19. +34 952 671 144

MURCIA

MURCIA_PORCELANOSA · Avda. Juan de Borbón, s/n. Parque Comercial Thader +34 968 879 527

NAVARRA

CINTRUÉNIGO_CERÁMICAS CECILIO CHIVITE · Pol. Ind. s/n. Variante N-113. +34 948 811 973
NAVARRA_MULTIVA BAJA MONTEJO CERÁMICAS · Pol. Ctra. Tajonar, Calle-A, Naves 2- 4 +34 948 239
065 PAMPLONA_MONTEJO CERÁMICAS· Navas de Tolosa, s/n. +34 948 224 000 +34 948 226424
TUDELA_MONTEJO CERÁMICAS · Ctra. Tudela -Tarazona, Pol. Centro Servicios Tudela +34 948 848 365

ORENSE

CARBALLIÑO_JOSE R. PITEIRA, S.L. · Avda. Julio Rodríguez Soto, 63. +34 988 271 071 +34 988 274 780
OURENSE_BLANCO QUINTAS, S.A. · Avda. Otero Pedrayo, 8. +34 988 391 478
VERIN_MAT. DE CONSTRUCCION ER-CA, S.L. · Avda. de Portugal, 44. +34 988 411 030 +34 988 411 801

PALENCIA

PALENCIA_CANTALAPIEDRA · La Puebla, 2. +34 979 706 421 +34 979 702 652

PONTEVEDRA

A ESTRADA_DALARJO, S.L. CL · Alto de la Cruz, s/n +34 986 570 489 +34 986 570 610
DENA - MEAÑO PREFABRICADOS DENA, S.L. RUA DE GALICIA, 24 +34 986 743 121 +34 986 745 131
LALÍN_ALMACENES CANDA, S.L. · Monserrat, 36-39. +34 986 780 184 +34 986 782 301
O GROVE PREFABRICADOS DENA, S.L. C/ALEXANDRE BOVEDA, 82 +34 986 702 041 +34 986 733415
SEIXO, MARÍN_SANEAMIENTOS ROSALES, S.L. · Avda. Doctor Otero Ulloa, 1. +34 986 702 041
SILLEDA_ARCOLAR 2000, S.L. · Rua de Venezuela, 40. +34 986 580 114 +34 986 592 513
VIGO_SANEAMIENTOS ROSALES, S.L. · García Barbón, 139 B. +34 986 228 806
VILAGARCIA DE AROUSA_SANEAMIENTOS GANDARA · Avda. La Marina, 126-128 Bajo +34 986 506 640

SALAMANCA

VILLARES DE LA REINA_PORCELANOSA · Pol. Villares. Ctra. Salamanca-Valladolid, km 2,2 +34 923243811

SEGOVIA

EL ESPINAR_SEGOCER · Carretera Madrid - La Coruña, km 64. +34 921 172 426 +34 921 171 828
SEGOVIA_SEGOCER · José Zorrilla, 134. +34 921 444 122

SEVILLA

ESTEPA_MATAS INTERIORISMO SL · Avda. Andalucía. Salida Málaga. +34 955 915 937 +34 955 915 938
LORA DEL RÍO_HERNÁNDEZ CARBALLO · Betis s/n. +34 955 800 473 +34 955 801 439
SEVILLA_PORCELANOSA · Tipografía, s/n. Pol. Industrial La Negrilla. (A-92 dir. Granada) +34 954 260540
TOMARES_PORCELANOSA · San Roque, s/n. Polígono El Manchón. +34 954 152 792 +34 954 153 188

SORIA

MATERIALES ODORICIO · Pol. las Casas-II. Calles A y J, Parcela 201 +34 975 233 228 +34 975 232 188

STA. CRUZ DE TENERIFE

STA. CRUZ DE TENERIFE_PORCELANAS Y PAVIMENTOS CANARIOS · Avda. 3 de Mayo, 18. +34 922 209 595

TARRAGONA

ALCOVER_EXPOMAT ALCOVER · Tramuntana, s/n. (Polígono Roques Roges) +34 977 760 476
EL VENDRELL_COMERCIAL STC · Carrer Terrissaires, 1. +34 977 661 951
EL VENDRELL_VIUDA DE ANTONIO FONT · Carrer de Valls 12. +34 977 660 794 +34 977 662 217
LES BORGES DEL CAMP_EXPOMAT LES BORGES · Ctra Alforja s/n. 660105371
MORA LA NOVA_COMERCIAL LLAURADO · Carretera de Tivissa, s/n. +34 977 400 387 +34 977 400 052
RODA DE BARA_CONSTRUCCIONS CIURO · Acceso a Roda de Bara km 1. +34 977802951 +34 977802012
TARRAGONA_MATERIALS GISBERT · Carrer Francesc Macià, 4. +34 977 242 363
TARRAGONA_TINALEX ARTE · Carretera Valencia, 202 0
TARRAGONA_TINALEX ARTE · Carretera Pont d'Armentera, 1 0
TORTOSA_MATERIALS GISBERT · Carretera Gandesa km 3,5. +34 977 500 306 +34 977 501 550
VALLS_RAMON MAGRIÑA BATALLA · Carrer Montblac, 14. +34 977 600 210 +34 977 603 302

TOLEDO

TOLEDO_PORCELANOSA · Pol. Ind. Santa María Benquerencia, C/del Río Marchés,123. +34 925 232 402

VALENCIA

ALBUIXECH_PORCELANOSA · Avda. del Mediterráneo, Parcela 6. Pol. ind. Mediterráneo. +34 961 417 227
REQUENA_PORCELANOSA REQUENA · Carmen, 6 - Bajo. +34 960 11 56 67
SEDAVÍ_PORCELANOSA · Avda. Mediterráneo, s/n. Zona Comercial Sedavi. +34 963 185 021
VALENCIA_PORCELANOSA · Colón, 58. +34 963 530 230 +34 963 531 688

VALLADOLID

VALLADOLID_CANTALAPIEDRA · Carretera de Soría A-24, km 5,5. +34 983 217 010 +34 983 200 921

VIZCAYA

AMOREBIETA_BILBU · Barrio Boroa, s/n. +34 946 731 158 +34 946 733 265
BILBAO_BILBU · Alameda Recalde, 39 - 41 +34 94

PORCELANOSA Showrooms

INTERNACIONAL | INTERNATIONAL

ALEMANIA
ACHERN_E_WERTHEIMER GMBH · +49 07841 6309 1300
ALZEY_J.N.KOEBIG GMBH · +49 6731 4880
ASCHAFFENBURG_KALKWERKE · +49 (0) 60 213 601 62 +49 (0) 60 213 602 93
BAD SALZUFLEN_W.LINNENBECKER GMBH · +49 (0) 5222 / 5301 221 +49 (0) 5222 / 5301 209
BADEN BADEN_E.WERTHEIMER GMBH · +49 (0) 7221 50020 +49 (0)722117080
BALLENSTEDT_FLIESEN SCHREIBER · +49 39485 95201
BAUTZEN_FLIESEN LEHMANN GMBH · +49 (0) 3591 / 3726 32 +49 (0) 351 / 8931420
BAYREUTH_FLIESEN EHRlich & CO. GMBH · +49 (0) 9 21 / 15 12 799-0
BERGISCH GLADBACH_SCHMIDT-RUDERSDORF GMBH & CO · +49 (0) 2204 / 4007 0 771 +49 (0) 3320 / 854715 BERLIN_FLIESENPARADIES GLAESKE + SEFZIG GMBH · +49 (0) 30 650 737 0
BERLIN_FLIESENPARADIES GLAESKE + SEFZIG GMBH · +49 (0) 30 565 555 90
BERLIN_KERANA KERAMIK- UND NATURSTEINHANDEL GMBH · +49 (0)30 318683-16/-19
BERLIN_W.LINNENBECKER GMBH & CO. KG · +49 (0) 30 / 756 888 +49 (0) 30 / 756 88 756
BONN-BUSCHDORF_SCHMIDT-RUDERSDORF- BONN · +49 02 28 - 55 916-0
BOTTROP_W.LINNENBECKER GMBH & CO. KG · +49 (0) 2041 / 7958 13 +49 (0) 2041 / 7958 10
BRAND-ERBISDORF_FLIESEN THOMAS GMBH · +49 (0) 37322 18 0
BREMEN_W.LINNENBECKER GMBH & CO. KG · +49 420252190
BURG_WIEDEMANN INDUSTRIE UND HAUSTECHNIK GMBH · +49 39163103513
BURGSTÄDT_FLIESEN THOMAS GMBH · +49 (0) 3724 / 1856 0 +49 (0) 3724 / 1856 70
DORTMUND_W.LINNENBECKER GMBH & CO. KG · +49 (0) 231 / 562 090 22 +49 (0) 231 / 562 090 88
DÜSSELDORF_SCHMIDT RUDERSDORF DÜSSELDORF · +49 (0) 211 6350112
DÜSSELDORF_SCHMIDT RUDERSDORF VIERSEN · +49 (0) 2162 816360
EISENACH_FLIESENZENTRUM GMBH ERFURT · +49 (0) 3691 882175
EISENBERG_J.N. KOEBIG GMBH · +49 6351 1450
EISINGEN_FLIESENWELT EISINGEN GMBH · +49 (0) 9353 98 46 357 +49 (0) 9353 98 46 359
ELTERLEIN_MIRKO GLEISS · +49 (0) 37349 / 7305 +49 (0) 37349 / 6093
ERFURT_FLIESENZENTRUM GMBH ERFURT · +49 3614270720
ERKRATH_W.LINNENBECKER GMBH · +49 (0) 211 / 92503 19 +49 (0) 211 / 92503 34
FRIEBURG_GÖTZ & MORIZ GMBH · +49 (0) 76 145 180 +49 (0) 76 145 711 2
FULDA_OSWALD FLIESEN UND SERVICE GMBH & CO KG · +49 (0) 66 194 151 0 +49 (0) 66 194 151 40
GERA_BAUSTOFFE GEBRLÖFFLER GMBH · +49 (0) 365 430 701 9 +49 (0) 365 430 701 4
GERA_FLIESEN THOMAS GMBH · +49 (0) 365 55285-0
GÖRLITZ_FLIESEN-PEDERSEN GMBH · +49 (0) 3581 / 402809 +49 (0) 3581 / 409166
GOTHA_FLIESENZENTRUM GMBH ERFURT · +49 (0) 3621 5144880
GÖTTINGEN_F+B FLIESEN UND BAUSTOFF MARKT · +49 551 998710
GREIZ_BAUSTOFFE GEBRLÖFFLER GMBH · +49 36 61 / 70 50-0
HAMBURG -LURUP_CROONEN FLIESENHANDEL GMBH · +49 (0) 40 / 83383 377 +49 (0) 40 / 83383 301
HANNOVER_W.LINNENBECKER GMBH & CO. KG · +49 (0) 511 / 438 900
HEIDENAU_FLIESEN EHRlich & CO. GMBH · +49 (0) 35 29/ 52 85-0
HOF_FLIESEN THOMAS GMBH · +49 (0) 9281 86005-0
HUNGEN_MÜHL 24 · +34 (0) 6402 5200-0
JENA_FLIESENZENTRUM GMBH ERFURT · +49 (0) 3641 - 53257-0
KIEL_HEINRICH'S FLIESENMARKT GMBH · +49 (0) 431537340 +49 (0) 431529141
KOBLENZ_J. N. KÖBIG GMBH KOBLENZ · +49 (0) 26 198 169 20 +49 (0) 26 198 169 10
KRANICHFELD_MÜHL 24 KRANICHFELD · +49 (0) 36 450 330 +49 (0) 36 450 332 89
LAUF A. D. PEGNITZ_FLIESEN EHRlich & CO. GMBH · +49 (0) 91 23/ 97-11-0
LEIPZIG_FLIESEN THOMAS GMBH · +49 (0) 341 308558-0
LEIPZIG_GRAMER GMBH · +49 341 2346430
LEVERKUSEN_SCHMIDT-RUDERSDORF- LEVERKUSEN +49 02 14 - 8 68 13 0 +49 02 14 - 8 68 13 3
LÖBNITZ_SACHSENKERAM GBR · +49 (0) 34208 / 7400 +49 (0) 34208 / 7400
LÖRRACH_GÖTZ & MORIZ GMBH · +49 7621 4007100
LÜBECK_HEINRICH'S FLIESENMARKT GMBH · +49 (0) 451896669 +49 (0) 4518973494
MAINZ_J. N. KÖBIG GMBH MAINZ · +49 061 316 943 10 +49 061 316 942 75
MAINZ_J.N. KOEBIG GMBH · +49 6131694328
MESCHEDI_W.LINNENBECKER GMBH & CO. KG · +49 (0) 291 / 952 82 21 +49 (0) 291 / 952 82 82
MÜNCHEN_CERAMICAS OHG · +49 (0) 89 318 280 0 +49 (0) 89 318 280 20
MÜNSTER_W.LINNENBECKER GMBH & CO. KG · +49 (0) 251 / 979 12 21 +49 (0) 251 / 979 1220
NÜRNBERG/HAFEN_HEINRICH CHRIST GMBH & CO. KG · +49 (0) 91 164 318 0 +49 (0) 91 164 318 50
OFFENBURG_MAIER + KAUFMANN GMBH · +49 (0) 78196780 +49 (0)781967890
POTSDAM_KERANA KERAMIK- UND NATURSTEINHANDEL GMBH · +49 (0) 33208 547-0 +49 (0) 03381 7304501 PULHEIM_SCHMIDT RUDERSDORF PULHEIM · +49 (0) 2238 839790
RADEBEUL_FLIESEN EHRlich & CO. GMBH · +49 (0) 351 / 89314 10 +49 (0) 351 / 89314 20
SAALFELD_FLIESENZENTRUM GMBH ERFURT · +49 (0) 3671 52800
SCHRAMBERG_SULGEN ARMBRUSTER GMBH · +49 (0) 7422 28008-0 +49 (0) 7422 28008-20
SCHRIESHEIM_FLIESEN GALERIE SENGEWITZ · +49 6203 955330 +49 6203 955 33 29
SCHWARZENBERG_FLIESEN THOMAS GMBH · +49 (0) 3774 13930 30
SPEYER_SCHULTZ BAUZENTRUM GMBH & CO. KG · +49 6232/ 64620 +49 6232/ 646250
STEINACH_MAIER + KAUFMANN GMBH · +49 (0)7832 - 796 0
TRIER_SCHOLTES HANDELS GMBH · +49 651 9186611
UNTERGRUPPENBACH_KONZ & SCHAEFER HANDEL GMBH · +49 (0) 71312037480 +49 (0) 71312037489
VÖLKLINGEN_NIEDERER GMBH +49 (0) 68 989 802 21 +49 (0) 68 989 802 30
WAIBLINGEN_KONZ GMBH · +49 (0) 7151149200 +49 (0) 710510149-209
WÜRSELEN_SCHMIDT-RUDERSDORF- WÜRSELEN · +49 (0) 24 05 - 41 38 50 +49 (0) 24 05 - 41 38 55
ZWETHAU_GRAMER GMBH · +49 (0) 3421 / 7327 18 +49 (0) 3421 / 7326 73

ALBANIA
TIRANA_ALBA CERAMICA · +355 4 83 00 084 +355 4 83 00 084
TIRANA_ALBA CERAMICA PORCELANOSA GRUPO · +355 4 22 33 817 +355 4 22 33 817

ANGOLA
LUANDA_PORCELANOSA ANGOLA · +244 928463705 +244 222372374

ARABIA SAUDÍ
AL AHSA (Al-Sharqiyya)_KHALED AL ANSARI SHOWROOM · +966 3 5892888 +966 3 5817043
DAMMAM (Al-Sharqiyya)_KHALED AL ANSARI-VALENCIA SHOWROOM · +966 3 8180355
DAMMAM_MANART AL ANDALOS DAMMAM · (+)966 12 6768441
Hafuf_Manart Al Andalos Al Ahsa · (+)966118102824
JEDDAH_MANART AL ANDALOS JEDDAH · (+)966 12 6768443 (+)966 12 6768440
RIYADH_MANART AL ANDALOS RIYADH · (+)966 11 8102512
RIYADH_MANART AL ANDALOS RIYADH · (+)966 11 4568383
DAMMAM_MOHAMMED M. AL DOSSARY STORES · 38348681 38340086
RIYADH_MOHAMMED M. AL DOSSARY STORES CO · (0)114884006

ARGELIA
ALGER_NOVACASA · +213 21 55 07 37 +213 23 94 74 46
ORAN_PORCELANOSA ORAN · 14237002361

ARGENTINA
BUENOS AIRES_BLAISTEN S.A. · +54 11 463 620 00 +54 11 463 614 86
BUENOS AIRES_SHOWROOM PORCELANOSA VENIS · +54 11 4776 3008 +54 11 4776 3008
MAR DE PLATA_IMEPHO · +54 223 481 3827
MENDOZA_VICTOR GULLO · +54 261 431 4200

ARMENIA
YEREVAN_SACO & ARARAT-SALON BOMOND · +37 410 55 08 99 +37 410 50 05 50

ARUBA
ORNAJESTAAD_BANJOLUX · +297 588 0565

AUSTRALIA
ADELAIDE_ITALIA CERAMICS · +61 8 8336 2366
BRISBANE_EARP BROTHERS · +61 7 3088 8999
HOBART_ROSSETTO TILING · +61 3 6231 2931
LAUNCESTON_ROSSETTO TILING · +61 3 6326 4955
MELBOURNE_EARP BROTHERS · +61 3 9328 9588
NEWCASTLE_EARP BROS TILE - NEWCASTLE · +61 2 4962 5500
PERTH_CERAMO · +61 8 9445 1777
SYDNEY_EARP BROTHERS · +61 2 9410 3222

AUSTRIA
ANSFELDEN_BEINKOFER · +43 (0) 7229 78525 +43 (0) 7229 88818 - 50
BRUCK/MUR_TENNE BRUCK · +43 3862 588 44 +43 3862 588 44-22
GRAZ_FLIESEN TENNE · +43 316 262 524 0 +43 316 262 524 22
HALL_BEINKOFER BEI HOLTER · +43 (0) 5223 5046910 +43 (0) 5223 5046919
INSBRUCK_FLIESEN CENTER TIROL · +43 (0) 512 364444
LEIBNITZ_TENNE LIBNITZ KINDERMANN BAD & HEIZTECHNIK · +43 3452 707-65 +43 3452 707-29
LINZ_BEINKOFER · +43 732 776 543 0 +43 732 776 543 60
LINZ_BEINKOFER · +43 (0) 732 6552550 +43 (0) 732 65525520
SALZBURG_BEINKOFER BEI HOLTER · +43 (0) 662 469096920 +43 (0) 662 469094289
VÖSENDORF_TENNE VÖSENDORF · +43 1 699 33 33 +43 1 699 33 33-22
WELS_BEINKOFER BEI HOLTER · +43 (0) 7242 25253210 +43 (0) 7242 25253250
WIEN_BEINKOFER · +43 (0) 50 483-6940
WIEN_BEINKOFER BEI HOLTER · +43 (0) 1 61516006900 +43 (0) 1 61516006909
WIEN_BEINKOFER GMBH · +43 50 483 6950
WIEN_TENNE WIEN 22 BADKULT-NORT · +43 1 20 20 520 +43 1 20 20 520-20
WIEN_BEINKOFER BEI BÄDERPARADIES · +43 (0) 1 52242200 +43 (0) 1 522422020

AZERBAIYÁN
BAKU_AKSESUAR INSAAT · +994 12 546 74 86 +994 12 546 74 86

BAHAMAS
NASSAU_TILE KING - BUILDERS MALL · +1 242-601-8453

BAHRÁIN
MANAMA_AL ABBAS GALLERY · +973 741 919 +973 741 747

BARBADOS
BRIDGETOWN_KEYSTONE PRODUCTS · +1 246-418-8453

BANGLADESH
PORCELANOSA_DHAKA · +880 1793 567404

BÉLGICA
HEIST-OP-DEN-BERG_PGB CERAMICA NV · +32 (0)15 253366 +32 (0)15 253367

BERMUDAS
PEMBROKE_PEMBROKE TILE & STONE CO. LTD · +441 292 8453 +441 295 8453

BIELORRUSIA
MINSK_SAN REMO · +37 17 388 06 66

BOLIVIA
SANTA CRUZ DE LA SIERRA_TAGOMAGO · +591 776 748 25

BOSNIA-HERZEGOVINA
BIJELJINA_LUK D.O.O. · +387 55 228 100 +387 55 228 101
CITLUK_BROTIS D.O.O. · +387 36 650 960 +387 36 650 950
SARAJEVO_LUK D.O.O. · +387 33 777 888 +387 33 777 889

BRASIL
CURITIBA_PORCEBRAS · +55 (41) 3392 1500 +55 (41) 3392 1400

BULGARIA
BURGAS_ELE CERAMICA · +359 56 842 849
SOFIA_ELE CERAMICA · +359 28 606 060
VARNA_ELE CERAMICA · +359 52 500 555

CAMBOYA
PHNOM PENH_HOME LIVING · 855092434264

CAMERÚN
DOUALA_CONNECTIK HALL SAS · 237233434780

CANADÁ
MONTREAL_PORCELANOSA MONTREAL . P · (+1) 438.221.8705
VAUGHAN_PORCELANOSA EAST CANADA · P · (+1) 9.054.541.053 F · (+1) 905.454.1055
CALGARY_PORCELANOSA CALGARY · (587) 349-2290
TORONTO_PORCELANOSA TORONTO · 9054541053
VANCOUVER_FONTILE DISTRIBUTORS · +604 683 9358 +604 683 6758

PORCELANOSA Showrooms

INTERNACIONAL | INTERNATIONAL

CHILE
SANTIAGO_PORCELANOSA CHILE · (56 2) 434 92 87

CHINA
BEIJING_GUANGZHOU PO YICK DECORATION DESIGN CO LTD (BEIJING BRANCH) · +86 1085271313 +86 861064229976
CHANGCHUN_CHANGCHUN PORCELANOSA CERAMIC SHOWROOM · +86 43182787172 +86 43182775881
CHONGQUING_YAOSENG BUILDING MATERIAL BUSINESS DEPARTMENT NEW NORTH ZONE · +86 23 86358360 +86 23 86357182
DALIAN_DALIAN GREAT WORLD FURNITURE PLAZA LUBAO BLDG. MAT. BUSINESS DEP · +86 41182301911 +86 41182301911
FUZHOU_PO YICK CERAMIC SHOWROOM JINAN DISTRICT FUZHOU · +86 59188055823 +86 59188055823
GUANGZHOU_GUANGZHOU PO YICK DECORATION DESIGN CO LTD · +86 2022008228 +86 2022008228
GUANGZHOU_PO YICK DECORATION DESIGN CO LTD · +86 2087018223 +86 2087018226
HANGZHOU_DA DOU BUILDING MATERIAL BUSINESS · +86 13958149905
HEFEI_AN HUI JIA ZHUO BUILDING MATERIALS CO LTD · +86 55164842686
JIANGYIN_NANJING XINGLANG BUILDING MATERIAL CO LTD · +86 51081693999 +86 51081693999
JIAXING_JIA XING FEI FAN BUILDING MATERIALS CO LTD · +86 57382770662 +86 57382770662
JIN HUA_JIAJIAHONG BUILDING MATERIALS BUSINESS DEPARTMENT JIN DONG DISTRICT JIN HUA CITY NINGBO_NINGBO JING ZHOU NIN DONG TUO BI MATERIAL BUSINESS DEPARTMENT · +86 57487867539
QINGDAO_QINGDAO TOLI SPACE BUILDING MATERIALS CO LTD · +86 532 80995657 +86 532 80995657
SHANGHAI_GUANGZHOU PO YICK DECORATION DESIGN CO LTD (SHANGHAI BRANCH) SHANGHAI_PORCELANOSA SHANGHAI · +86 21 61397952
SHENYANG_SHENYANG PORCELANOSA CERAMIC SHOWROOM · +86 2431223766 +86 2485637137
SHENZHEN_SHENZHEN PORCELANOSA PO YICK BUILDING MATERIALS CO LTD · +86 75582407728
TAIYUAN_TAIYUAN PORCELANOSA CERAMIC SHOWROOM · +86 13701067286
TAIZHOU_TAI ZHOU SHI MING DIAN BUIDLING MATERIALS TRADING COMPANY LTD · +86 57689807883
JIANGSHAN_TANG SHAN PORCELANOSA CERAMIC SHOWROOM · +86 3152732085
TIANJIN_TIANJIN OULINHUI BUILDING MATERIALS CO LTD · +86 22 23528765 +86 22 88277023
WUHAN_WUHAN HENG HUI BUILDING MATERIAL CO LTD · +86 2783995277 +86 2783995277
XIAN_PORCELANOSA BUILDING MATERIAL BUSINESS DEPARTMENT ETDZ XIAN · +86 2986122404

CHIPRE
GIRNE_MEPAS LTD · 9039 2815 2964 9039 2815 5651
LARNACA_CYKINGS CERAMICS · +357 9937 2121 +357 2481 8128
LIMASSOL_THE ENGINEERING AND COMMERCIAL ASSOCIATION (EKA) · +357 25854444 +357 25854545
NICOSIA_CH & P MAOURIS COMPANY LIMITED · +357 22444555 +357 22877835

COLOMBIA
BOGOTÁ_PORCELANOSA BOGOTÁ · +57 743 0209
MEDELLÍN_PORCELANOSA MEDELLÍN · +57(4) 322 5297

COREA DEL SUR
BUSAN_COTTO CERAMIC CO LTD · 82512080022 82512088558
SEO-GU_COTTO CERAMIC CO LTD · SEOUL_BARRO CERAMIC · 82234438600 82234438822

COSTA DE MARFIL
ABIDJAN_FADCO COMPANY · +225 21757355 +225 21757358

COSTA RICA
SAN JOSÉ_FERNANDEZ AGUILAR S.A. · +506 222 5674 +506 221 9952

CROACIA
ZAGREB_ABC INTERIJER · +385 16 393 164 +385 16 055 985
ZAGREB_SPINA · +385 13 492 552

DINAMARCA
GLOSTRUP_MOSAIKHJORNET · +45 43 633 900 +45 43 663 857
ODENSE_M_DANESP FLISE KOMPAGNIET APS · +45 661 732 21 +45 661 738 21
AARHUS_DOKK16 A/S · +45 31 12 00 99

ECUADOR
CUENCA_GRIFINE HOME CENTER S.A · (593) 07 281-8089
GUAYAQUIL_GRIFINE HOME CENTER S.A · (593)4 370-2830
QUITO_GRIFINE HOME CENTER S.A · (593) 2 393-1920

EE.UU.
801 E EXPY 83_GILSA NORTH AMERICA · +1 956 223 2900
ANAHEIM_PORCELANOSA ANAHEIM · P · (+1) 714.772.3183 F · (+1) 714.772.9851
ATLANTA_PORCELANOSA ATLANTA · P · (+1) 404.973.0640 F · (+1) 404.973.0303
AUSTIN_PORCELANOSA AUSTIN · P · (+1) 214.931.9610
BOSTON_PORCELANOSA BOSTON - BOSTON DESIGN CENTER · P · (+1) 617.963.7666 F · (+1) 617.963.7675
BROOKLYN_PORCELANOSA BROOKLYN · P · (+1) 929.239.3260
CHESNUT HILL_PORCELANOSA CHESNUT HILL · P · (+1) 617.963.7666 F · (+1) 617.608.0175
CHICAGO_PORCELANOSA CHICAGO · P · (+1) 312.204.6220 F · (+1) 312.204.6240
CHICAGO_PORCELANOSA CHICAGO LINCOLN PARK · P · (+1) 872.245.0120
DALLAS_PORCELANOSA DALLAS EMERALD STREET · P · (+1) 469.310.2870
DALLAS_PORCELANOSA DALLAS HI LINE DRIVE · P · (+1) 214.377.2327 F · (+1) 214.234.1340
DENVER_PORCELANOSA DENVER · P · (+1) 303.802.3210 F · (+1) 303.802.3221
EAST BRUNSWICK_PORCELANOSA EAST BRUNSWICK · P · (+1) 732.613.1915 F · (+1) 732.613.9181
GLENDALE_GLENDALE TILE · P · (+1) 818.500.8505 F · (+1) 818.500.7130
HERMOSA BEACH_AMIRIAN HOME P · (+1) 424.390.4460 F · (+1) 424.390.4461
HOUSTON_PORCELANOSA HOUSTON · P · (+1) 281.605.2770 F · (+1) 281.605.2695
KING OF PRUSSIA_PORCELANOSA KING OF PRUSSIA · P · (+1) 484.751.0050 F · (+1) 484.751.0047
MIAMI_PORCELANOSA MIAMI · P · (+1) 305.715.7153 F · (+1) 305.592.6999
MIAMI_PORCELANOSA MIAMI DESIGN DISTRICT · P · (+1) 786.329.6753 F · (+1) 786.329.6760
NEW YORK CITY_PORCELANOSA MANHATTAN FLAGSHIP STORE · P · (+1) 646.751.1180
NORTH BETHESDA_PORCELANOSA MARYLAND NORTH BETHESDA · P · (+1) 240.290.1120
ROCKVILLE_PORCELANOSA MARYLAND ROCKVILLE · P · (+1) 301.294.8193 F · (+1) 301.294.8194
PARAMUS_PORCELANOSA PARAMUS · P · (+1) 201.712.0556 F · (+1) 201.712.0744
POMPANO BEACH_PORCELANOSA POMPANO BEACH · P · (+1) 954.968.7666 F · (+1) 954.968.7699
RAMSEY_PORCELANOSA RAMSEY · P · (+1) 201.995.1310 F · (+1) 866.841.5185
RIVERSIDE_PORCELANOSA RIVERSIDE · P · (+1) 203.698.7618 F · (+1) 203.698.7619
SAN DIEGO_PORCELANOSA SAN DIEGO · P · (+1) 858.322.6012 F · (+1) 858.348.0015
SAN FRANCISCO_PORCELANOSA SAN FRANCISCO · P · (+1) 415.593.7763 F · (+1) 415.593.7664
SAN JOSÉ_PORCELANOSA SAN JOSE · P · (+1) 408.467.9400 F · (+1) 408.467.9410
SEATTLE_PORCELANOSA SEATTLE · P · (+1) 206.673.8395 F · (+1) 206.673.8402
WALNUT CREEK_PORCELANOSOA WALNUT CREEK · P · (+1) 925.952.7430 F · (+1) 925.300.9026
WASHINGTON DC_PORCELANOSA WASHINGTON DC · P · (+1) 022.041.655
WEST HOLLYWOOD_PORCELANOSA WEST HOLLYWOOD · P · (+1) 310.300.2090 F · (+1) 310.300.2095
WESTBURY_PORCELANOSA WESTBURY · P · (+1) 516.338.0097 F · (+1) 516.338.0098

EGIPTO
EL CAIRO_MAHGOUB TRADING & IMPORTING · +20 2 57 12 565 +20 2 57 39 344

EL SALVADOR
SAN SALVADOR_FERRETERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN · FERCO · (503) 2510 8888 (503) 2510 8810

EMIRATOS ÁRABES
DUBAI_PORCELANOSA ASSOCIATE DUBAI · (+ 971) 43 35 38 88
DUBAI_PORCELANOSA DUBAI · (+971) 43 35 38

ESLOVAQUIA
BRATISLAVA_CERSA · 421244442833
KOSICE_VODOARM · (055) 6222660 (055) 6222654
NOVE ZAMKY_M_LUXURY SRO · 42135607790
KOSICE_ELKEM SRO KOSICE · 421557281615, 421557281617
TOPOLCANY_REHAK SRO · 4219115454957

ESLOVENIA
LIUBLJANA_ŠMARTINSKA CESTA 52, ABC INTERIJER DOO (SI) · 38670579223

ESTONIA
TALLINN_PLAADIPUNKT · +372 650 0720 +372 650 0723

ETIOPÍA
ADDIS ABABA_J SALE TRADING · +251 (0)911 20 53 91 +251 (0)930 03 45 51

FEDERACIÓN RUSA
EKATERIMBURGO_SALON BOMOND · +7 (922) 135 35 92
EKATERINBURG_BOMOND · +7 (343) 287 55 79
GROZNY_BOMOND · +7 (8712) 22 45 28
KAZAN_ARTDECORIUM · +8 917 917 23 22
KHABAROVSK_DOM APEX · (4232) 30 06 88
KHIMKI_ZODIAC · +7 (495) 730 97 97
KRASNODAR_BOMOND · +7 (861) 210 26 83
KRASNODAR_SALON BOMOND · +7 (862) 234 10 75
KRASNOYARSK_ELITSTROY · +7

PORCELANOSA Showrooms

INTERNACIONAL | ENGLISH

INTERNACIONAL | INTERNATIONAL

FRANCIA
SAINT-ETIENNE_PORCELANOSA ASSOCIATE · 04 77 30 56 76
SAINT-QUAY-PERROS - CARRELAGES & STYLES · +33 (0)296136800
SAINT-PAUL-LÈS-DAX - CAREL · +33 (0)558919947
SAINT-PÉRAY_PORCELANOSA ASSOCIATE· +33 (0)4 75 60 53 51 +33 04 75 80 22 40
VARENNES LÈS MÂCON_HENRI DE ALMEIDA CREATIONS · +33 03 85 36 33 15 +33 03 85 30 53 64
VEDÈNE_PORCELANOSA AVIGNON · 04 90 02 64 02
ANNECY_PORCELANOSA ANNECY · +33(0)4 38 80 09 90

ARCUEIL_PORCELANOSA PORTE D'ORLÉANS · +33 (0)149 121 257 +33 (0)149 121 258
AUBAGNE_PORCELANOSA MARSEILLE · +33 (0)442 624 330 +33 (0)442 624 339
BEAUCOUZÉ_PORCELANOSA ANGERS · +33 (0)241 738 100 +33 (0)241 733 721
BESANÇON_PORCELANOSA BESANÇON · +33 (0)381 416 363 +33 (0)381 416 369
BREST_PORCELANOSA BREST · +33 (0)298 025 100 +33 (0)298 415 401
CHAMBRAY LES TOURS_PORCELANOSA TOURS · +33 (0)247 808 787 +33 (0)247 808 789
CHAMPAGNE-AU-MONT-D'OR_PORCELANOSA LYON · +33 (0)478 668 151 +33 (0)478 432 003
CHASSENEUIL DU POITOU_PORCELANOSA POITIERS · +33 (0)549 119 787 +33 (0)549 119 788
CHENÔVE_PORCELANOSA DIJON · +33 (0)380 588 701 +33 (0)380 588 595
COIGNIÈRES_PORCELANOSA COIGNIÈRES · +33 (0)130 491280 +33 (0)130 491328
GUÉRENDE_PORCELANOSA LA BAULE · +33 (0)240 607 273 +33 (0)240 110 659
LA CHAPELLE SAINT AUBIN_PORCELANOSA LE MANS · +33 (0)243 236 520 +33 (0)243 240 512
LA ROCHE SUR YON_PORCELANOSA LA ROCHE-SUR-YON · +33 (0)251 241 217 +33 (0)251 242 399
LEZENNES_PORCELANOSA LILLE · +33 (0)320 340 340 +33 (0)320 340 341
LORIENT_PORCELANOSA LORIENT · +33 (0)297 875 000 +33 (0)297 370 607
LYON – PORCELANOSA LYON CENTRE +33(0)4 37 42 05 00
MANDELIEU LA NAPOULE_PORCELANOSA CANNES · +33 (0)493 477 360 +33 (0)493 477 402
MEAUX_PORCELANOSA MEAUX · +33 (0)160 092828 +33 (0)160 093131
MERIGNAC_PORCELANOSA BORDEAUX · +33 (0)556 124 848 +33 (0)556 124 849
MONDEVILLE_PORCELANOSA CAEN · +33 (0)231 820 000 +33 (0)231 820 019
MONTIGNY-LÈS-CORMEILLES_PORCELANOSA MONTIGNY · +33 (0)1 39 31 19 79 +33 (0)1 39 31 14 92
NÎMES_PORCELANOSA NÎMES · +33 (0)466 282 780 +33 (0)466 282 781
ORVAULT_PORCELANOSA NANTES · +33 (0)228 073 950 +33 (0)228 073 957
PARIS_PORCELANOSA PARIS 7ÈME · 01 42 84 84 00 01 42 84 84 01
PÉROLS_PORCELANOSA MONTPELLIER · +33 (0)467 503 600 +33 (0)467 501 121
SAINT GRÉGOIRE - RENNES_PORCELANOSA RENNES · +33 (0)223 200 808 +33 (0)299 369 688
TOULOUSE_PORCELANOSA TOULOUSE · 05 34 56 57 60 05 34 56 57 86
TOURVILLE LA RIVIÈRE_PORCELANOSA ROUEN · +33 (0)235 650 655 +33 (0)235 650 656
VANNES_PORCELANOSA VANNES · +33 (0)297 460 292 +33 (0)297 461 210
VENDENHEIM_PORCELANOSA STRASBOURG · +33 03 88 20 82 90 +33 (0)388 209 107
VERT SAINT DENIS_PORCELANOSA MELUN · +33 (0)160 565 747 +33 (0)160 569 080
CHAMPAGNE-AU-MONT-D'OR_DÉPÔT LYON · 04 78 66 81 56
SAINT HERBLAIN_DÉPÔT SAINT-HERBLAIN · +33 2 40 16 94 00 +33 2 40 16 94 14
TIGERY_DÉPÔT PARIS IDF · 01 69 90 49 00

GEORGIA
TBILISI_LUXOR SHOP · +995 32 2388898 +995 32 2388399

GHANA
ACCRA_CASA TRASACCO · +233 30 282 3322

GRECIA
ATTICA_SUERO · +30 2105 594 520 +30 2105 594 521
GLIFADA_HATZ GROUP · +30 2310 752 902 +30 2310 753 564
THESSALONIKI_PORCELANA · 2310 700 861 2310 700 861
THESSALONIKI_PORCELANA · 2310 753 003 2310 753 003
THESSALONIKI_PORCELANA · 2310 474 767 2310 474 403

GUADALUPE
BAIE MAHAULT_GUADELOUPE CERAMIQUE · +590 266 261 +590 266 412
SAINT BARTHELEMY_ALMA QUINCAILLERIE · +590 276 494 +590 276 738

GUATEMALA
CIUDAD DE GUATEMALA_FERRETERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN FERCO · (+502) 2421 9000 (+502) 2421 9009

HAITI
PORT AU PRINCE_EUROCERAM · 0 999 999 984

HONG KONG
KOWLOON_TAI YICK BUILDING MATERIALS · +852 23 956 670 +852 23 957 831

HUNGRÍA
BÉKÉSCSABA_PALATINUS FURDOSZOBASZALONOK · +36 66 328 432 +36 66 328 432
BUDAPEST_AXOR HOME KFT · +36 1 2370878 +36 1 2370879
BUDAPEST_MIRAGE 86 ZRT · +36 1 793 9532 +36 1 799 6289
BUDAPEST_PALATINUS FURDOSZOBASZALONOK · +36 1 430 04 17 +36 1 387 91 36
DREBECEN_PALATINUS FURDOSZOBASZALONOK · +36 3 031 94 353 +36 52 536 822
EGER_PALATINUS FÜRDŐSZOBASZALON EGER · +36 3681 4319 +36 3631 0575
EGER_PALATINUS FURDOSZOBASZALONOK · +36 0636 312 013 +36 0636 313 270
ÉRD M7-ES FELJÁRÓ_VS FÜRDŐSZOBA ÉRD · +36 304 831 154
GYÖNGYÖS_PALATINUS FURDOSZOBASZALONOK · +36 37 500 162 +36 37 500 163
KECSKEMÉT_PALATINUS FÜRDŐSZOBASZALON KECSKEMÉT · +367607918
MAGYAR_VS RBC - RAVAK BUSINESS CENTER · +36 304831154
MISKOLC_PALATINUS FURDOSZOBASZALONOK · +36 46 412 741 +36 46 416 256
NYÍREGYHÁZA_KOVÁCS TÚZÉP CT · VIDA ERZSÉBETCCC · +36 42 598 073
TARJÁN_STRAUBINGER ÉPÍTÉSI VÁLLALKOZÓ KFT. · +36 303 483 773

INDIA
NEW DELHI_MARMO HOME PVT. LTD. · +91 11 47128800 +91 11 23218728

INDONESIA
BANDUNG_WISMA SEHATI (BANDUNG) · +62 22 723 8515 +62 22 723 8516
JAKARTA_WISMA SEHATI (BSD) · +62 21 537 7278 +62 21 537 7880
JAKARTA_WISMA SEHATI (MANGGA DUA) · +62 21 6013303 +62 21 6251221
JAKARTA_WISMA SEHATI (POLIM) · +62 21 72787711
SEMARANG_WISMA SEHATI (SEMARANG) · +62 24 356 2233 +62 24 356 2222
SURABAYA_WISMA SEHATI · +62 31 5631999

IRÁN
TEHRAN_FARBAR COMPANY · +982188036364

IRAQ
BAGHDAD_BAGHDAD TIME COMPANY LTD · +964 771 111 1594 +964 771 186 2730
ERBIL_AKSESUAR INSAAT ERBIL · +964 750 835 0055 +964 66 210 1900

IRLANDA
CORK_O.B. HEATING, PLUMBING, BATHROOMS & TILES · +353 0 214 310 000 +353 0 214 310 003
DUBLIN_TILESTYLE LTD · +00 353 1 8555200 +00 353 1 8557471
RATHNEW_MILLER BROS STONE DEVELOPMENT · +353 0404 32222

ISLANDIA
REYKJAVIK_ALFABORG EHF · +354 568 6755 +354 568 1277

ISLAS CAÍMAN
CAIMAN_STAFFORD FLOORING · +1 345-943-2722

ISRAEL
BNEY BRAK_HEZI BANK · +972 3 616 6641 +972 4 904 6643
HAIFA_TOPOLSKI & CO LTD · +972 4 904 0496 +972 4 904 0455
JERUSALEM_BAR-AMI 1990 LTD · +972 2 531 3444 +972 2 538 3740
KANOT_POLINOY · +972 5 277 73437
RAANANA_AMOZI NAGAR IMPMARK.OGEN LTD · +972 9 760 1501 +972 9 741 1997
RISHON LE ZION_NEGEV CERAMICS · +972 3 9436830 +972 3 9436810
ROSH HAIIN_BACERAMIC DESIGN · +972 3 603 0111 +972 3 907 1992
UPPER GALILY_KAMARIKA · +972 4 680 1010 +972 4 680 0318

ITALIA
ANDRIA_MIDIL-CERAMICHE S.A.S. · +39 08 835 66466 +39 08 835 49260
BELLUNO_PORCELANOSA BELLUNO · +39 32 890 78586 +39 04 379 25482
BERGAMO_PORCELANOSA BERGAMO · +39 03 529 9984 +39 03 529 22085
CORSICO_PORCELANOSA LOMBARDIA · +39 02 458 64310 +39 02 458 64415
ELMAS_PORCELANOSA CAGLIARI · +39 70 211 0009 +39 70 212 8144
MILANO_SPAZIO LIBIA 3 · +39 02 872 46767
MONTESILVANO_PORCELANOSA PESCARA · +39 08 544 93241 +39 08 544 56002
ROMA_PORCELANOSA ROMA · +39 06 888 9977 +39 06 888 7056
SASSUOLO_PORCELANOSA SPA · +39 05 368 06677 +39 05 368 02184
TREVISO_PORCELANOSA TREVISO · +39 04 226 97087 +39 04 223 01767

JAMAICA
KINGSTON_TILE CITY & HOME CENTRE · +1 876 925 8453

JAPÓN
TOKYO_YOSHIMOTO TRADING CO. LTD · +072 334341700

JERSEY
ST. SAVIOUR_PASTELLA GROUP · 01534 870167 01534 723199

JORDANIA
AMMAN_AYMAN ABDALLAT & PARTNERS CO. · 9002 956197 5504523

KAZAJISTÁN
ALAMTY_ALTAIR · +7 (727) 393 56 17
ALAMTY_DOMINA · +7 (727) 275 50 36
ALMATY_PALATIN · +7 (727) 395 78 78 +7 (727) 351 98 98
ALMATY_PALATIN · +7 (727) 351 98 98
ASTANA_ALTAIR · +7 (7172) 92 82 82
ASTANA_DOMINA · +7 (7172) 76 97 61
ASTANA_PALATIN · +7 (7172) 92 82 82
ASTANA_PORCELANOSA ASTANA · +7 (7172) 28 83 37

KENIA
NAIROBI_LIFESTYLE INTERIORS LTD · 254713380549

KOSOVO
PRISHTINË_N P KERASAN · +381 38 602 667 +381 38 602 667

KUWAIT
SAFAT_HASSAN ABUL HASSAN SADIQ · +965 262 4466 +965 265 1444

LETONIA
RIGA_TORMANIS UN PARTNERI · +371 784 5361 +371 784 5360

LÍBANO
BEIRUT_GEAHCHAN GROUP · +961 1 480520 +961 1 496607
BEIRUT_PORCELANOSA GROUP BEIRUT · +961 1881170

LIBIA
BENGHAZI_EL RAGUOBI · 218 61 4704533 218 61 2237328
BERKA BENHAZI_MANART AL ANDALOS EST · 21861229605 218612237328
TRIPOLI_EL RAGUOBI · 218 91 3274885

LITUANIA
VILNIUS_INTERJO SALA - JSC VENDE · 370 6 8711071
VILNIUS_OGRINDA UAB · 370 5 2607854
VILNIUS_OGRINDA UAB · 370 5 2715519

MACEDONIA
SKOPJE_TE LINDI DOO · +389 2 2 602 628 +389 2 2 602 638
SKOPJE_PORCELANO-AMBIENT DOOEL · +389 70387776

PORCELANOSA Showrooms

INTERNACIONAL | ENGLISH

INTERNACIONAL | INTERNATIONAL

MALASIA
ALOR SETAR_APEX BOUTIQUE - SELANGOR · + 603 7875 7833
KOLOMBONG,KOTA KINABALLU_APEX BOUTIQUE – KOTA KINABALLU · +6088 388 150 +6088 389 150
KUALA LUMPUR_APEX BOUTIQUE - KUALA LUMPUR · +603 4043 8333 +603 4044 3338
PENANG_APEX BOUTIQUE – PENANG · +604 659 3322 +604 659 3339
PETALING JAYA_APEX BOUTIQUE - SELANGOR · +603 7875 7833 +603 7876 7833
PETALING JAYA_PORCELANOSA KUALA LUMPUR · +603 7865 8817 +603 7865 7730
SEBERANG PRAI TENGAH_APEX BOUTIQUE - BUTTERWORTH · +604 3988 333 +604 3988 987

MALTA
BIRKIRKARA_ROGER SATARIANO & SONS LTD · +356 21 442 769 +356 21 497 017

MARRUECOS
CASABLANCA_CERAMEX · +212 945 3646166 +212 5223 395363
CASABLANCA_SANITAIRE 2000 · +212 22 363 225 +212 22 394 100
TANGER_FACENOR S.A. · +212 39 941 910 +212 39 945 445

MARTINICA
LAMENTIN_JOSEPH COTTRELL S.A. · +596 509 810 +596 506 524

MÉXICO
CANCÚN_PORCELANOSA CANCÚN · (998) 313 2343 (55) 58317340 EXT. 107
CIUDAD DE MÉXICO - ALTAVISTA_PORCELANOSA MÉXICO - ALTAVISTA · (55) 5550 7060 (55) 5550 7060
CIUDAD DE MÉXICO - INTERLOMAS_PORCELANOSA MÉXICO - INTERLOMAS · +(55) 3605 0064
CIUDAD DE MÉXICO - MASARYK_PORCELANOSA MÉXICO - MASARYK · (55) 528220 00 (55) 5282 2737
CIUDAD DE MÉXICO - VALLE DORADO_PORCELANOSA MÉXICO - VALLE DORADO · (55) 5831 7340
GUADALAJARA_PORCELANOSA GUADALAJARA · (33) 3615 3255
PLAYA DEL CARMEN_PORCELANOSA PLAYA DEL CARMEN · (984) 873 1090 (55) 58317340 EXT. 107

MÓNACO
MONACO_PORCELANOSA MONACO · +377 93 50 23 87

MONGOLIA
ULAANBAATAR_ZUUNNAIMAN SUVRAGA COLTD · +976 (11) 3414 217

MONTENEGRO
PODGORICA_ENTEXT · 38220260833

MYANMAR
YANGON_PORCELANOSA ASSOCIATE MYANMAR · (+95) 9956988932

NEPAL
KATMANDU_RUKMANI INTERNATIONAL PVT LTD · 97714420281 97714428295

NICARAGUA
MANAGUA_DECO CENTER - GRUPO IBERICA NICARAGUA · +505 270 2121 +505 277 0834

NIGERIA
VICTORIA ISLAND, LAGOS_PORCELANOSA LAGOS · +234 8090371913

NORUEGA
ÅLESUND_FAGFLIS ÅLESUND · +47 70 10 22 64
BODØ_FAGFLIS BODØ · +47 75 52 25 57
BÆRUM_FAGFLIS BÆRUM · +47 67 10 34 90
BERGEN_FAGFLIS BERGEN · +47 55 11 77 40
DRØBAK_FAGFLIS DRØBAK · +47 64 93 96 76
ELVERUM_FAGFLIS ELVERUM · +47 62 41 67 60
FREDRIKSTAD_FAGFLIS FREDRIKSTAD · +47 69 31 70 00
GJØVIK_FAGFLIS GJØVIK · +47 61 18 80 86
GURSKØY_FAGFLIS SØRE SUNNMØRE · +47 70 10 22 77
HAMAR_FAGFLIS HAMAR · +47 62 59 70 00
KLØFTA_FAGFLIS KLØFTA · +47 63 98 29 20
KRISTIANSUND_N_FAGFLIS KRISTIANSUND · +47 70 10 22 76
LARVIK_FAGFLIS LARVIK · +47969 15 027
LIERSKOGEN_FAGFLIS LIERTOPPEN · +47 31 00 02 80
MOLDE_FAGFLIS MOLDE · +47 70 10 22 74
MOSS_FAGFLIS MOSS · +47 69 24 15 70
NARVIK - ANKENESSTRAND_FAGFLIS NARVIK · +47 76 95 04 90
NESTTUN_FAGFLIS BERGEN · +47 55 11 77 40 +47 55 11 77 49
OPPDAL_FAGFLIS OPPDAL · +47 72 42 23 50
OSLO_FAGFLIS ARKITEKTSHOWROOM · +47 22 80 85 60
OSLO_FAGFLIS OSLO · +47 22 80 18 00 +47 22 80 18 01
SANDEFJORD_FAGFLIS SANDEFJORD · +47 69 24 62 00
SANDNES_FAGFLIS SANDNES · +47 51 63 15 36
SKIEN_FAGFLIS GREENLAND · +47 35 58 70 00
TØNSBERG_FAGFLIS TØNSBERG · +47 33 35 81 60

NUEVA ZELANDA
CHRISTCHURCH_NEXT DORE · 03 366 9400 03 365 4406

PAÍSES BAJOS
AMSTERDAM_PORCELANOSA ARCHITECTEN SHOWROOM, PGN CERAMICA B.V. · 0031 20 7372845

PAKISTÁN
LAHORE_4 WALLS (PRIVATE) LIMITED · +92 42 111 492 557

PALESTINA
BETHLEHEM (WEST BANK)_AL-KHAYAL (BAYTOUNA) · +972 2 277 7279 +972 2 274 4026

PANAMÁ
OBARRIO, CIUDAD DE PANAMÁ_EUROCER S.A. · +507 21 53660

PARAGUAY
ASUNCIÓN_IPALE ALTA GAMA · +595 21 613 544

PERÚ
LIMA_CASSINELLI · +51 14 513 712 +51 15 612 757
SAN ISIDRO_PORCELANOSA GRUPO PERÚ · +51 1441 41 06

POLONIA
BIALYSTOK_AKCESS · +48 85 6643436 +48 85 6643434
BIELSKO-BIALA - ADARI - 338220449
BYDGOSZCZ_SALON MO (BYDGOSZCZ) · +48 52 348 9343 +48 52 348 9354
CZESTOCHOWA_P.H.U. FUGA · +48 34 368 2944 +48 343682944
GLIWICE_ART CERAMIKA · +48 32 339 8200 +48 32 339 8209
GORZÓW WLKP_SALON MO (STUDIO DEKOR) · +48 95 721 4108 +48 95 721 41
GLIWICE - ADARI - 322322155
GORZOW - STEMAR - 0957 204 555
KALISZ_SALON MO (SPECTROOM) · +48 62 502 10 15
KATOWICE - ADARI - 322589574
KATOWICE_MAX FLIZ · +48 32 720 92 00 +48 32 720 92 00
KRAKOW - MAX FLIZ - 0122 907 12
KIELCE_EXCLUSIVE · +48 41 345 75 49
KOŁOBRZEG_SALON MO (KOŁOBRZEG) · +48 94 355 18 88 +48 94 355 18 80
KONIN_SALON MO (KONIN) · +48 63 243 31 14
KRAKÓW_MAX FLIZ · +48 01 229 07060 +48 01 229 07060
LESZNO_SALON MO (LESZNO) · +48 65 529 63 63
LODZ_FUMINO · +48 42 637 37 67
LODZ - GRES - 48 42 636-20-38 / 48 601-355-419
ŁÓDŹ_CERMAG SP ZOO · +48 77 457 35 09/10 +48 77 474 88 82
LUBLIN_SALONIKA · +48 81 740 99 30
LUBLIN - ANDBUD - 081 469 9617
OPOLE_CERMAG SP ZOO (OPOLE) · +48 42 616 55 44 +48 42 611 61 61
OSTRÓW WLKP_SALON MO (OSTRÓW WLKP) · +48 62 735 81 12 +48 62 737 28 91
POZNAN_SALON MO (POZNAN) · +48 61 835 97 50 54
POZNAN - STEMAR POZNAN - 616425802
RABKA - CERAMPOL - 48185065600
RZESZÓW_F.H. BOZ S.A. · +48 17 850 0315 +48 17 850 0341
RZESZÓW_CERMAG STREFA ARCHITEKTA (RZESZOW)
RZESZÓW - ANDBUD - 017 785 1020
TYCHY - ADARI - 0322 322 155
SLUPSK_SLUPSK - GRESMAX · +48 59 843 4153 +48 59 843 4153
SOPOT_SALON MO (SOPOT) · +48 58 550 4235
SZCZECIN_CERMAG STREFA ARCHITEKTA (SZCZECIN) · +48 91 434 00 48 +48 91 434 07 35
VARSOVIA_INTERNITY · +48 22 639 84 94
WARSAWA - GALERIA VENIS - 0226 730 371
WROCLAW_CERMAG SP ZOO (WROCLAW) · +48 717 820 021 +48 717 820 031

PUERTO RICO
GUAYNABO_THE TILE SHOP · +1 787 720 2030 +1 787 790 2030
SAN JUAN_THE TILE SHOP · +1 787 775 2030 +1 787 707 0138

QATAR
QATAR_UNITED SUPPLIES · +974 46 85 164 +974 46 85 165

REINO UNIDO
11-17 NUFFIELD TRADE ESTATE_BATHROOM ELEGANCE · 01202 675 992 01202 675993
BALLYCASTLE_BALLYCASTLE HOMECARE · 028 2076 3302 028 2076 2418
BALLYMENA_J & R KEYS · 028 2564 2971
BEDFORD_MARABESE CERAMICS - BEDFORD · 01234 324594 01234 266446
BELFAST_BEGGS & PARTNERS · 028 9023 5791 028 9023 3273
BRIDGE ROAD_CERAMIC TILE WAREHOUSE · 01276 678 845
BRISTOL_PORCELANOSA WESTERN · 0117 959 71 51 0117 959 71 55
CANNOCK_PORCELANOSA MIDLANDS · 01543 223025 01543 462959
CARDIFF_PORCELANOSA WESTERN · 0292 0465 166 0292 0465 156
CROYDON_PORCELANOSA SOUTH EAST · 02086 670 994 08444 818 963
CUMBRIA_ALEXANDER & SANCTO · 01539 725255 1792700900
DONCASTER_PORCELANOSA YORKSHIRE · 01302 30 47 13 01302 30 47 15
DORCHESTER_BATHROOM INSPIRATIONS · 01305259966 01305259994
EDINBURGH_PORCELANOSA SCOTLAND · 0131 335 38 83 0131 335 38 84
EWELL_INTER TILES & INTERIORS · 0208 3942928
EXETER_PORCELANOSA WESTERN · 01392 215 552 01392 215 557
FULHAM_PORCELANOSA SOUTH EAST · 0207 751 2150 08444 818 962
GLASGOW_PORCELANOSA SCOTLAND · 0141 533 1000 0141 533 1007
HEMEL HEMPSTEAD_EBBERNS · 01442 253878 01442 768481
IPSWICH_FOXWOOD CERAMICS · 01473 622 310 01473 717639
KESTREL WAY_SURREY TILES · 01483 725 007 01483 720 889
LEEDS_PORCELANOSA YORKSHIRE · 01132 20 60 90
LETCHWORTH GARDEN CITY_MARABESE CERAMICS - LETCHWORTH · 01462 480716
LONDON_PORCELANOSA SOUTH EAST - DESIGN CENTRE · 020

PORCELANOSA Showrooms

INTERNACIONAL | INTERNATIONAL

REPÚBLICA CHECA

BRNO_DESIGN BATH SE · +420 547 216 621
LIBEREC_DORINT GROUP, A.S. · +420 602457510
PRAHA_DESIGN BATH SE · +420 222 984 951
PRAHA_DORINT PHA S.R.O. · +420 271 745 269

REPÚBLICA DEMOCRÁTICA DEL CONGO

KINSHASA_SOCIETE PANACHE · +243 884 1677 +243 983 13893

REPÚBLICA DOMINICANA

BÁVARO_CARABELA S.R.L. · +1 809 466 0020 +1 809 466 2006
LA ROMANA_CARABELA S.R.L. · +1 809 556 3606 / 809 550 9006 +1 809 221 7416
SANTIAGO_CARABELA S.R.L. PORCELANOSA · +1 809 971 1234 +1 809 971 6728
SANTO DOMINGO_CARABELA S.R.L. · +1 809 544 2560 +1 809 541 0818

REUNIÓN

SAINT DENIS_RAVATE PROFESSIONNEL SAS · +262 904 024 +262 904 057

RUMANÍA

BRASOV_DELTA STUDIO BRASOV · +40 (723) 101.430
BUCAREST_GLAMOUR · 40311000586
BUCAREST_GLAMOUR · 0040 31 229 3210
BUCAREST_DELTA STUDIO SRL · 0374 659 007
CLUJ-NAPOCA_STUDIO CLUJ-NAPOCA 0364880060
CONSTANTA_DELTA STUDIO CONSTANTA · 0722 240 736
CRAIOVA_SC MYDWAY IMPEX SRL · +40 722 285 029 +40 251 427 946
IASI_DELTA STUDIO IASI · 0730 586 938
ORADEA_MAIISON DESIGN · +40 743 507 811 +40 259 410 170
PITESTI_DELTA STUDIO PITESTI · 0723 363 823
PLOIESTI_DELTA STUDIO PLOIESTI · 0723 541 737
SIBIU_DELUXE STUDIO · +40 743 213 263
TIMISOARA_DELTA STUDIO TIMISOARA · 0374659015

SENEGAL

DAKAR_C.C.S. · +221 33 849 04 04 +221 33 823 13 10

SERBIA

BELGRADO_HOME CONCEPT · +381 11 6558 960
BELGRADO_PORCELANOSA HOME CONCEPT · +381 11 6557 087

SINGAPUR

SINGAPUR_FERNANDO MARTIN BENITO · +65 97801472 +65 64621620

SRI LANKA

COLOMBO 13_RANJANAS CERAMIC · +94 11 2543255 +94 11 2381386

SUDÁFRICA

CAPE TOWN_CLASSIC TRADING · 021 465 9277 021 462 0973
DURBAN_CLASSIC TRADING · +27 31 579 1900 +27 31 577 7056
JOHANNESBURG_CLASSIC TRADING · +27 11 656 0400 +27 11 656 0403

SUECIA

BROMMA_KAKELPALATZET I BROMA AB · +46 (0)8 56 487 831
GÖTEBORG_KAKELPALATZET I BÄCKEBOL AB · +46 (0)31 571 478
KATRINEHOLM_KAKELPALATZET I KATRINEHOLM AB · +46 (0)8150-51 740
MÖLNDAL - KAKELPALATZET I MÖLNDAL HEADQUARTERS · +46 (0)31 776 50 51

SUIZA

AUBONNE_ARGECOM SA · +41(0)21 807 10 10 +41(0)21 808 61 02
ARBON_HAMA KERAMIKDESIGN · +41 71 446 61 66 +41 71 446 61 65
BIEL_SABAG SA · +41 32 328 28 28 +41 32 328 28 80
CRISSIER_SABAG SA · +41 21 633 06 84 +41 21 633 06 85
GENEVE_SABAG SA · +41 22 908 06 90 +41 22 908 06 95
LUGANO-GRANCIA_PL VALLI SA · +41 919 859 510
MENDRISIO_NEW FORM SWISS SAGL · +41 919 227 356
ROTHENBURG_SABAG SA · +41 41 289 72 72 +41 41 289 72 73
SEVELEN_KAISER AG BAD & PLÄTTLI · +41 81 785 2242 +41 81 785 2204
SUIZA_1219 MAGENTA HOME DESIGN · +41 848 308 308
VOLKETSWIL_MPV HANDELS AG · +41 (0)43 399 53 00 +41 (0)43 399 53 20
YVERDON-LES-BAINS_SABAG SA · +41 24 423 44 30 +41 24 423 44 45
YVERDON LES BAINS_SABAG YVERDONS · +41 24 423 4444

SURINAM

PARAMARIBO_JAP HOUSING · +597 817-0064

TAILANDIA

BANGKOK_BOONTHAVORN CERAMIC (RATCHADAPISEK) · +66 2275-0029 +66 2275-2057
BANGKOK_BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD. (PIN-KLAO) · +66 2441-3075 +66 2441-4049
BANGKOK_BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD. (KASET NAVAMIN) · +66 2791-2777 +66 2943-9058
BANGKOK_BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD. (SUVARNNABHUMI) · +66 2316-0429 +66 2750 0682
BANGKOK_BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD. (PATTAYA) · +66 38 052 222 +66 38 052 221
CHIANGMAI_BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD. (CHIANGMAI) · +66 5310-5099 +66 5310-5107
MUEANG SURAT THANI DISTRICT_BOONTHAVORN CERAMIC - SURAT THANI · +66 77 237 000
PATHUMTHANEE_BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD. (RANGSIT) · +66 2902-0171 +66 2902-0184
PRACHUABKIRIKUN_BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD. (HUAHIN) · +66 3252 2555 +66 5488-4144
+66 3252-0141 SAMUTSAKHON_BOONTHAVORN CERAMIC - SAMUTSAKHON · +66 2 896 44712 +66 2 896 4473
UDON THANI_BOONTHAVORN CERAMIC - UDON THANI · +66 42 215 678

TAIWAN

KAOHSIUNG_NEW CENTURY CONSTRUCTIONAL · +886 7 384 8834
TAICHUNG_NEW CENTURY CONSTRUCTIONAL · +886 4 2372 8166
TAINAN_NEW CENTURY CONSTRUCTIONAL · +886 6 2613290
TAIPEI_NEW CENTURY CONSTRUCTIONAL · +886 2 33933123

TANZANIA

DAR ES SALAAM_ABC EMPORIO TANZANIA · +255 719885566

TÚNEZ

GABES_ABC ABDENNADHER · 75 29 49 10 74 24 48 85
HAMMAM SOUSSE_ABC ABDENNADHER · 73 32 44 24 73 32 44 25
HAMMAMET_ABC ABDENNADHER · 72 26 04 77 72 26 04 77
MENZEL HAYET_ABC ABDENNADHER · 73 41 04 16 73 41 04 01
SFAX_ABC ABDENNADHER · 74 46 80 72 74 24 48 85
SOUSSE_ABC ABDENNADHER · 73 37 14 76 73 37 14 75
TUNIS_ABC ABDENNADHER · 71 72 58 80 71 72 57 77 71 76 00 46
TUNIS_LIFE STYLE · +216 71 861 551 +216 71 861 549
TUNIS CEDEX_ABDENNADHER BRICOLAGE CENTER · +216 71 725 194 +216 71 760 046

TURQUÍA

ISTAMBUL_YÜTAS · +90 2 1227 44720 +90 2 1227 20874

UCRANIA

DNIPROPETROVSK_EUROPA DNIPRO · (0562) 31 27 53
KHARKIV_EUROPA · +380 577 714 509
KHMELNYTSKYI_SOPRANO · +380 673 543 447
KYIV_SALON MILLENNIUM CONCEPT · (044) 279 60 60
LVIV_KERAMA MARKET · +380 322 972 500
LVIV_SALON KARMEN · +380 32 244 40 55 +380 32 252 70 94
MYKOLAIV_YALOT · +380 512 500 284
POLTAVA_DOGODA · +380 532 687 575
TERNOPIL_VERO · 098 67 67 112
VINNYTSIA_LANA · +380 432 507 838

UGANDA

KAMPALA_ABC STILES & BATHZ · +256 776022333

URUGUAY

MONTEVIDEO_ACHER · +598 2 487 5630
PUNTA DEL ESTE_ACHER · +598 4 224 8343 +598 42 250869

UZBEKISTÁN

TASHKENT_PREMIUM CONCEPT · +998 71 256 29 05
TASHKENT_PORCELANOSA TASHKENT · +998 97 753 00 65

VIETNAM

HANOI_MILAN ARCHITECTURAL · 0913212568 0986110133
HANOI_MILAN ARCHITECTURAL · +84 8 5412 1819 +84 8 5412 1820
HANOI_MILAN HOME CENTER · 977800785 +84 4 3234 5028
HANOI_MILAN HOME CENTER DISTRIBUIDOR MR VU THAI · +84 9 1321 2568 +84 4 3234 5028
HO CHI MINH CITY_CASABELLA CO LTD · +84 9 1323 7771

YEMEN

SANAA_AL-YAMAMAH GROUP/ABO JALAL TAHER CORPORATION FOR GENERAL TRADE · +967 1 470 375 +967 1 405 665

YIBUTI

DJIBOUTI_AL-NEIMA IMMOBILIERE · 00253-21356659 00253-21356289



butech

PORCELANOSA Grupo

Professional book 2021

Design et photographie: Département Marketing Butech

Edité par: butech building technology, S.A.U.

Imprimé: Jiménez Godoy, S.A. Artes Gráficas

butech building technology, S.A.U.

Ctra. Villarreal - Puebla de Arenoso
(CV-20) Km 2,5. Villarreal (Spain)

+34 964 53 62 00

butech@butech.es



www.butech.net

The contents of this catalog are protected by Intellectual Property Law, Royal Decree 1 / 1996. Any reproduction of it, in whole or in part, without the consent of PORCELANOSA Grupo is liable under the Penal Code.

