



BOSTIK



TOUTES LES SOLUTIONS
PROFESSIONNELLES

LE GUIDE INDISPENSABLE

Adhesive solutions by
ARKEMA

Services



NOUS PARTAGEONS NOTRE EXPERTISE ET NOTRE SAVOIR-FAIRE POUR GARANTIR DE MEILLEURS RÉSULTATS



Retrouvez-nous sur bostik-academy.fr

**PRÉPARATION DES SUPPORTS
RAGRÉAGES****P.6**

| | |
|--|------|
| Préparation des supports..... | p.10 |
| Ragréages techniques et de spécialité..... | p.20 |
| Ragréages spécial rénovation..... | p.22 |
| Ragréages neufs et rénovations..... | p.24 |
| Chape en sac..... | p.26 |
| Accessoires..... | p.27 |

COLLES SOLS**P.28**

| | |
|---------------------------|------|
| Hautes performances..... | p.34 |
| Polyvalentes..... | p.36 |
| Produits de maintien..... | p.38 |
| Spécialité..... | p.40 |
| Sèches..... | p.43 |
| Accessoires..... | p.46 |

COLLES MURALES QUELYD**P.48**

| | |
|------------------------------|------|
| Préparation du mur..... | p.50 |
| Papiers peints..... | p.54 |
| Revêtements muraux..... | p.58 |
| Depron®..... | p.62 |
| Finitions / Accessoires..... | p.64 |

COLLES PARQUETS**P.66**

| | |
|----------------------|------|
| Colles parquets..... | p.68 |
| Accessoires..... | p.75 |

CARRELAGE**P.76**

| | |
|----------------------|------|
| Étanchéité..... | p.78 |
| Mortiers colles..... | p.86 |
| Colles en pâte..... | p.91 |
| Joint carrelage..... | p.93 |

MASTICS**P.96**

| | |
|-----------------|-------|
| Fixation..... | p.101 |
| 2 en 1..... | p.104 |
| Étanchéité..... | p.107 |

MOUSSES PU**P.114**

| | |
|------------------|-------|
| Mousses PU..... | p.116 |
| Accessoires..... | p.123 |

COLLES BOIS**P.122**

| | |
|------------------|-------|
| Colles Bois..... | p.125 |
| Accessoires..... | p.138 |

COLLES TECHNIQUES**P.136**

| | |
|------------------------|-------|
| Colles Techniques..... | p.145 |
|------------------------|-------|

TOITURE, COLLES PVC, VOIRIES**P.142**

| | |
|-----------------|-------|
| Colles PVC..... | p.148 |
|-----------------|-------|





BOSTIK

nous sommes

QUI SOMMES-NOUS ?

ACTEUR MONDIAL DE 9,5 MILLIARDS D'EUROS DE CHIFFRE D'AFFAIRES EN 2021

ARKEMA

OFFRE DES SOLUTIONS TECHNOLOGIQUES DE POINTE POUR RÉPONDRE AUX ENJEUX DES NOUVELLES ÉNERGIES, DE L'ACCÈS À L'EAU, DU RECYCLAGE, DE L'URBANISATION, OU ENCORE DE LA MOBILITÉ ET EST ATTACHÉ À UN DIALOGUE CONTINU AVEC L'ENSEMBLE DE SES PARTIES PRENANTES. D'ICI 2024 ARKEMA A L'AMBITION DE DEVENIR UN PUR ACTEUR DES MATÉRIEAUX DE SPÉCIALITÉS.

5 PLATEFORMES D'INNOVATION



LES ÉNERGIES NOUVELLES



ALLÈGEMENT DES MATÉRIEAUX



RESSOURCES NATURELLES



CONSTRUCTION



ÉLECTRONIQUE



BOSTIK AU SEIN DU GROUPE ARKEMA

BOSTIK EST LE SEGMENT ADHÉSIFS DU GROUPE ARKEMA, LEADER MONDIAL DES MATÉRIEAUX DE SPÉCIALITÉS. FORTE DE SON EXPÉRIENCE ET DE SON SAVOIR-FAIRE, BOSTIK SA A UNE LARGE CAPACITÉ À FOURNIR DES SOLUTIONS DE COLLAGE SUR MESURE ET OFFRE UN SERVICE CLIENT DE HAUTE QUALITÉ SUR TROIS MARCHÉS CLÉS : L'INDUSTRIE, LA CONSTRUCTION ET LE GRAND PUBLIC. LA SOCIÉTÉ COMMERCIALISE DE NOMBREUSES MARQUES À FORTÉ RENOMMÉE SOUS DE NOMBREUX FORMATS ET EMBALLAGES, TELLES QUE BOSTIK, SADER ET QUELYD.

25,5%
ADHÉSIFS

MATÉRIEAUX DE SPÉCIALITÉS
82%

32%
MATÉRIEAUX AVANCÉS

24,5%
COATING SOLUTIONS

18%
INTERMÉDIAIRES

UN LEADER INTERNATIONAL

DES TECHNOLOGIES ADHÉSIVES ET D'ÉTANCHÉITÉ



UNE PRÉSENCE DANS 50 PAYS

EN EUROPE, AUX ETATS-UNIS, EN ASIE (CHINE, JAPON, ASIE DU SUD-EST), EN AUSTRALIE – NOUVELLE-ZÉLANDE ET EN AMÉRIQUE LATINE, NOTAMMENT MEXIQUE ET BRÉSIL.



2 MDS €
DE CHIFFRE D'AFFAIRES



6 000
SALARIÉS
À TRAVERS LE MONDE



4
CENTRES R&D
D'EXCELLENCE

UNE VISION ET UNE MISSION AVANT GARDISTES SUR LE MARCHÉ

NOTRE VISION

NOUS CRÉONS DES SOLUTIONS DE COLLAGE INTELLIGENTES QUI CONTRIBUENT À CONSTRUIRE UN MONDE PLUS SÛR, PLUS DURABLE ET PLUS FLEXIBLE.



NOTRE MISSION

DÉVELOPPER DES SOLUTIONS DE COLLAGE INNOVANTES POUR AIDER TOUS CEUX QUI RÉPARENT, ASSEMBLENT, CONSTRUISENT ET CRÉENT À FAÇONNER UN MONDE MEILLEUR.

NOTRE POLITIQUE RSE

UNE POLITIQUE RSE AMBITIEUSE AU COEUR DE NOTRE DÉMARCHÉ



1
OFFRIR DES SOLUTIONS DURABLES PORTÉES PAR L'INNOVATION



2
AGIR EN INDUSTRIEL RESPONSABLE



3
CULTIVER UN DIALOGUE OUVERT ET DE PROXIMITÉ AVEC NOS PARTIES PRENANTES

Chez Bostik, nous sommes profondément convaincus que les adhésifs ont un rôle essentiel à jouer dans la construction d'un monde plus durable.

Que ce soit en réparant des objets qui peuvent ainsi vivre plus longtemps, en isolant mieux les habitations, en allégeant les objets ou en facilitant le recyclage, nous pensons que nos solutions peuvent aider à réduire drastiquement l'impact environnemental de nombreuses industries.

Concrètement, Bostik et le groupe Arkema s'appuient sur les Objectifs de développement durable définis par les Nations unies pour évaluer et constamment améliorer l'impact des solutions que nous créons.

NOTRE ENGAGEMENT EN FAVEUR DES OBJECTIFS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE DE L'ONU

OBJECTIFS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE



Pour tout savoir :
www.bostik.fr

Suivez-nous sur



LA GAMME COMPLÈTE





PRÉPARATION DES SUPPORTS RAGRÉAGES





PRÉPARATION DES SUPPORTS & RAGRÉAGES

GUIDE DE CHOIX



| | | | | | | | | | |
|--------------------|-------------------|-----------------------|--------------------------|---------------------------|----------------------|------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------------|
| SL A930 UNIPLAN | SL C900 REPAIR | RENO C950 QUICK | TECHNIS C560 RAPID | RENO E742 STRUCTURE | RENO P520 EASY | HYTEC E736 TURBO | HYTEC E336 XTREM | GRIP A936 XPRESS | GRIP X910 FILL & WOOD |
|--------------------|-------------------|-----------------------|--------------------------|---------------------------|----------------------|------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------------|

| Préparation des supports | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--|------------------------|-------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---|---|---|---|---|---|
| | Resurfacement | Chape / forme de pente | Traitement des fissures | Barrière anti-remontée d'humidité | interface d'accrochage / Primaire | | | | | | |
| Types de supports | Travaux neufs | | | | | | | | | | |
| | Dallage béton sur terre plein | | | | ◆ | ◆ | ◆ | | | | |
| | Support ciment humide | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | | | |
| | Dallage, plancher et chape ciment poreux, normalement absorbants | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | ◆ | |
| | Dalle, chape ciment, plancher béton fermé | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | |
| | Chape sulfate de calcium (anhydrite) | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | | | | | |
| | Chape sèche | | | | | | | | | | |
| | Chape fluide ciment | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | ◆ | |
| | Béton allégée | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | ◇ | | | |
| | Panneaux dérivés de bois CTB-X, CTB-H, OSB-3 | ◆ | | | | | | | | ◆ | |
| | Plancher chauffant eau chaude / réversible | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | | ◇ | ◆ | | |
| | Plancher rayonnant électrique (PRE) | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | | | ◆ | | |
| | Travaux en rénovation | | | | | | | | | | |
| | Carrelage, pierre naturelle, carreaux de terre cuite | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| | Dalle semi-flexible sans amiante | ◆ | | | | | | | | ◆ | ◆ |
| | Résidus de colles bitumes | ◆ | ◆ | ◆ | | | | | | | ◆ |
| | Résidus de ragréages adhérents | ◆ | ◆ | ◆ | | | | | | | |
| | Traces de colles acryliques, néoprènes, résine-alcool | ◆ | ◆ | ◆ | | | | | | | ◆ |
| | Parquets sur lambourdes | ◆ | | | | | | | | | ◆ |
| | Résine de sol | | | | | | | ◇ | ◇ | ◆ | |
| | Peinture de sol adhérente poncée et dégraissée | | | | | | | | | ◆ | |
| | Supports techniques | | | | | | | | | | |
| Chape asphalte sablée | | | | | | | | | ◆ | ◆ | |
| Métal | ◇ | | | | | | ◆ | ◆ | | | |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|---------|--------|--------|--------|--|--|--------|--------|--|--|
| Classement UPEC, P ponçonnement | P3 | P3 | P4/P4S | P4/P4S | | | P4/P4S | P4/P4S | | |
| Épaisseur d'emploi (mm) | 0,5 - 2 | 1 - 10 | 1 - 50 | 5 - 60 | | | | | | |
| Destinations | | | | | | | | | | |

- ◆ Recommandation Bostik
- ◇ Utilisation possible - Nous consulter



| | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|-----------------------|-------------------------|--------------------|-------------------|----------------------|--------------------|--------------------------|----------------|-------------------|---------------------|----------------|---------------|
| GRIP A700 UNIVERSAL | GRIP A500 MULTI | GRIP A310 PROJECT | SL C320 ARDASOL | SL C330 TRAFIC | SL C520 ARDASOL F | SL C750 POLYRAG | SL C740 FIBER MAXI | SL C510 PRO | SL C910 XPRESS | SL C990 SPRINTER | SL C980 XPS | SL C960 XL |
|---------------------------|-----------------------|-------------------------|--------------------|-------------------|----------------------|--------------------|--------------------------|----------------|-------------------|---------------------|----------------|---------------|

Préparation des supports

| Primaire | | | Ragréages | | | | | | | | | |
|----------|---|---|-----------|--------|-------------|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| ◇ | ◇ | ◇ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| | | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| ◆ | ◆ | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | | ◆ |
| ◆ | ◆ | ◆ | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | | | | |
| ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | | | | |
| ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◇ |
| ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | | ◇ |
| ◇ | ◇ | | | | ◆ | ◆ | ◆ | | | | | |
| ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◇ | ◇ |
| ◆ | ◆ | ◆ | | | ◆ | ◆ | ◆ | | | | | |
| ◆ | ◆ | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| ◆ | ◆ | | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | | | | ◆ |
| ◆ | ◆ | | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | | ◆ |
| ◆ | ◆ | | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | | ◆ |
| | | | | | ◆ | ◆ | ◆ | | | | | |
| | | | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◇ | ◇ | ◇ |
| | | | | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◇ | | |
| | | | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | | | |
| | | | | | ◆ | ◆ | ◆ | | | | | |
| | | | P3 | P3 | P3 | P3 | P4/P4S | P4/P4S | P4/P4S | P4/P4S | P4/P4S | P3 |
| | | | 1 - 10 | 1 - 10 | 1 - 10 (15) | 1 - 10 (15) | 1 - 40 | 1 - 20 | 1 - 10 | 1 - 10 | 3 - 15 | 3 - 60 |
| | | | | | | | | | | | | |



▶ **RENO E742 STRUCTURE** | **TRAITEMENT DES FISSURES ET JOINTS DE FRACTIONNEMENT**



Kit de réparation époxyde pour reboucher les fissures et les joints de retrait ou de fractionnement, applicable sur les anciennes résines de sols.

- ✓ **Traitement des fissures jusqu'à 0,8 mm.**
- ✓ **Sans agrafage du béton.**
- ✓ **Conforme aux exigences des D.T.U. et C.P.T. en vigueur avant la préparation des sols pour la pose des revêtements PVC, linoleum, caoutchouc, parquets et textile.**

Produit à utiliser avec le sable S409.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|---------------------------------|--------------|---------------|-----------------------------|---------|------------------------------------|
| RENO E742 STRUCTURE | 30619280 | 3549210017318 | Cartouche 400 ml - par 8 | 50 | En fonction des zones à traiter |
| | 30619176 | 3549211666218 | Kit de 1 kg | 216 | |
| | 30619177 | 3549211666225 | Kit de 5 kg | 50 | |
| SABLE S409 | 30123600 | 3549210018971 | Sac de 25 kg | 48 | 3 à 4 kg / m ² |
| PISTOLET RENO E742 STRUCTURE | 30084445 | 3549210017325 | à l'unité | - | - |

► RENO C950 QUICK | MORTIER DE REBOUCHAGE ET RAGRÉAGE POUR LA RÉALISATION DES FORMES DE PENTE



Produit de rebouchage, reprofilage et à prise et séchage très rapide. Taux de gâchage étendu pour une utilisation semi-fluide ou pâteux. Pâte thixotrope adaptée à des applications horizontales et verticales.

- ✓ **Prise et recouvrement rapides (4h).**
- ✓ **Réalisation de pentes de 1 à 50 mm.**
- ✓ **Recommandé en préparation des sols en cuisines collectives, associées à revêtement PVC.**
- ✓ **Ragrégé vertical de 1 à 5mm : murs et contre marches.**



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|-----------------|--------------|---------------|----------------------|---------|------------------------------|
| RENO C950 QUICK | 30618310 | 3549210030799 | Sac de 10 kg - par 2 | 96 | 1,6 kg / m ² / mm |
| | 30615444 | 3549212484590 | Sac de 25 kg | 48 | |

► SL C900 REPAIR | ENDUIT DE RESURFAÇAGE, REPROFILAGE ET REBOUCHAGE À PRISE ET SÉCHAGE RAPIDE



**3 FONCTIONS
SANS RETRAIT**

Adapté à tous types de chantiers : neuf et réhabilitation en horizontal comme en vertical, reprise de flash, rebouchage localisé (jusqu'à 50mm).

- ✓ **Applicable sans primaire sur support ciment.**
- ✓ **Sans retrait ni tension.**
- ✓ **Fini lisse et fin sur sol et mur intérieurs.**



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|----------------|--------------|---------------|---------------------|---------|--------------|
| SL C900 REPAIR | 30615668 | 3549212484811 | Sac de 5 kg - par 4 | 192 | Selon usage |

► HYTEC E736 TURBO | BARRIÈRE ANTI-HUMIDITÉ RAPIDE ÉPOXY BI-COMPOSANTS SANS LIMITE D'HUMIDITÉ



Barrière époxydique bi-composant à prise et durcissement rapides. Pour le traitement des remontées d'humidité avant la pose de revêtements de sols souples ou rigides. Adapté à tous types de chantiers : neuf et rénovation.

- ✓ **Séchage rapide : 4h.**
- ✓ **Jusqu'à 100% d'humidité dans le support.**
- ✓ **Application facile en 1 passe.**

Sous ATEX n°3121-V1 du CSTB



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|------------------|--------------|---------------|-----------------|---------|
| HYTEC E736 TURBO | 30623837 | 3549212491314 | 6 kg | 50 |
| | 30623389 | 3549212490867 | 18 kg | 16 |

► HYTEC E336 XTREM | BARRIÈRE ANTI-HUMIDITÉ AVANT POSE DE REVÊTEMENTS DE SOLS



Barrière époxydique bi-composant pour le traitement des remontées d'humidité sur béton, chapes ciment et anciens carrelages avant la pose de revêtements de sols souples ou rigides. Adapté à tous types de chantiers : neuf et rénovation.

- ✓ **Taux d'humidité : Pas de limite.**
- ✓ **Forte adhérence, résiste à la contrepression.**
- ✓ **Barrière anti-radon.**



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|------------------|--------------|---------------|-----------------|---------|------------------------------|
| HYTEC E336 XTREM | 30615716 | 3549212484934 | Kit 5 kg | 50 | 500 à 800 g / m ² |
| | 30615715 | 3549212484927 | Kit 25 kg | 16 | |
| SABLE S409 | 30123600 | 3549210018971 | Sac de 25 kg | 48 | 3 à 4 kg / m ² |

► GRIP A936 XPRESS | INTERFACE D'ACCROCHAGE STRUCTURÉ HAUTES PERFORMANCES



PRÊT À L'EMPLOI
ADHÉRENCE RENFORCÉE

Interface d'accrochage hautes performances pour supports bloqués avant ragréage de sol.

Produit complémentaire associé à notre barrière anti-remontée d'humidité HYTEC E336 XTREM.

- ✓ **Polyvalent, hautes performances.**
- ✓ **Gain de temps : élimine les opérations de sablage.**
- ✓ **Facile d'emploi : s'applique au rouleau.**



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|------------------|--------------|---------------|----------------------|---------|-----------------------------|
| GRIP A936 XPRESS | 30615708 | 3549212484873 | Seau plastique 20 kg | 32 | 80 à 120 g / m ² |
| | 30615707 | 3549212484866 | Seau plastique 7 kg | 64 | |

NE LAISSEZ PAS L'HUMIDITÉ DÉTRUIRE VOS SOLS !

HYTEC : SOLUTION ANTI-HUMIDITÉ POUR SÉCURISER VOS PROJETS.

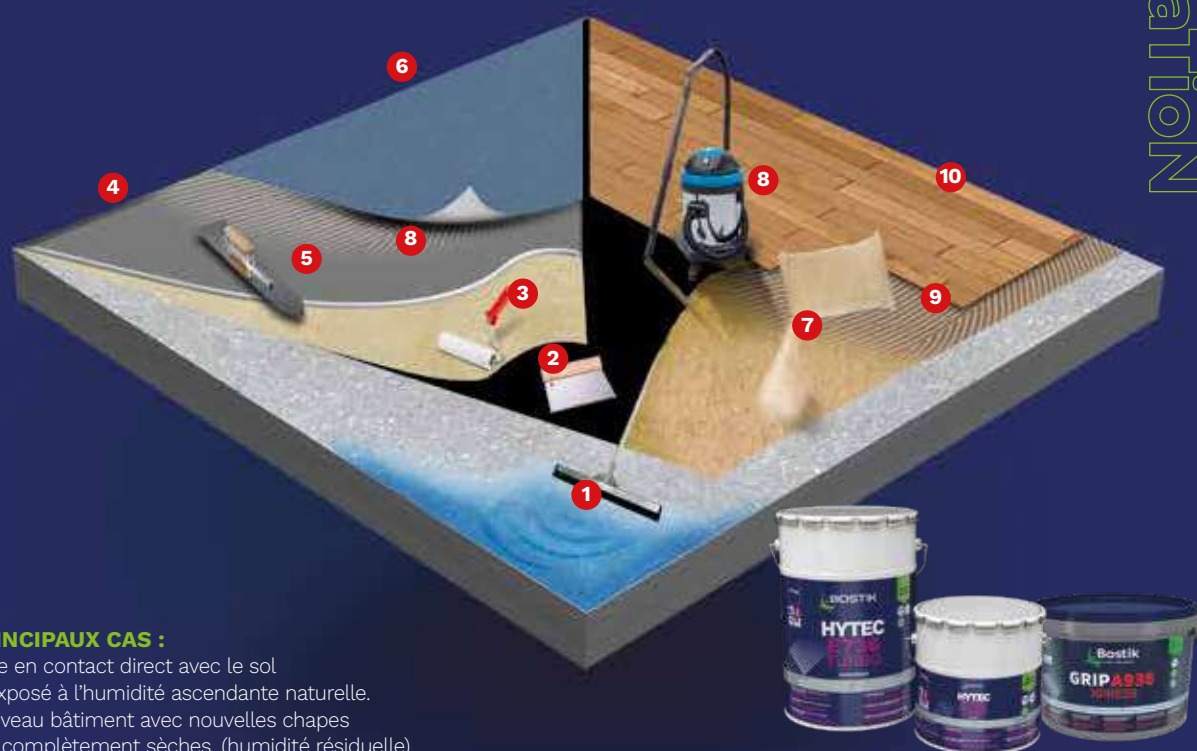
SYSTÈME :

- HYTEC E736 TURBO
- GRIP A936 XPRESS

LA SOLUTION HYTEC E736 TURBO

Barrière anti-remontée d'humidité, la solution pour une pose sécurisée et durable de revêtement de sol, quel que soit le taux d'humidité du support.

INSTALLATION



2 PRINCIPAUX CAS :

- Dalle en contact direct avec le sol et exposé à l'humidité ascendante naturelle.
- Nouveau bâtiment avec nouvelles chapes pas complètement sèches. (humidité résiduelle)

MISE EN ŒUVRE

Divers supports :

- égalines
- dalle en béton
- carrelage
- métal

Convient pour tous locaux



**GRIP A936
XPRESS
L'ALTERNATIVE
AU SABLAGE !**

Produit complémentaire associé à notre barrière anti-remontée d'humidité HYTEC E736 TURBO.

Application du système anti-humidité HYTEC E736 TURBO avant la pose d'un sol souple :

- 1 Chasser l'eau résiduelle à l'aide d'une raclette
- 2 Application avec spatule crantée de HYTEC E736 TURBO
- 3 Application au rouleau de GRIP A936 XPRESS sur résine durcie
- 4 Ragréage
- 5 Colle pour revêtement de sol souple Bostik
- 6 Pose du revêtement de sol souple

Application du système anti-humidité HYTEC E736 TURBO avant la pose d'un parquet :

- 1 Chasser l'eau résiduelle à l'aide d'une raclette
- 2 Application avec spatule crantée de HYTEC E736 TURBO
- 7 Sablage à refus sur résine fraîche
- 8 Aspiration de l'excédent de sable après 24h
- 9 Colle parquet Bostik
- 10 Pose du parquet



► GRIP A700 UNIVERSAL | PRIMAIRE POLYVALENT PÉNÉTRANT



Primaire d'accrochage polyvalent hautes performances destiné à la préparation des murs et des sols intérieurs/extérieurs en neuf et rénovation avant ragréage ou collage.

- ✓ Grande polyvalence, tous travaux.
- ✓ Supports bloqués et absorbants.
- ✓ Utilisable dans tous types de locaux.



Blanc
à l'application
Translucide
au séchage



BREEAM®

| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|---------------------|--------------|---------------|----------------------------|---------|---|
| GRIP A700 UNIVERSAL | 30617508 | 3549212486983 | Jerrycan de 2kg - par 5 | 140 | 90 à 150 g / m ² / couche |
| | 30617957 | 3549212487133 | Jerrycan de 5 kg | 96 | |
| | 30617945 | 3549212487102 | Jerrycan de 20 kg | 24 | |

► GRIP A500 MULTI | PRIMAIRE POLYVALENT FILMO-GÈNE



Primaire hautes performances pour murs et sols intérieurs et sols extérieurs.

- ✓ **Augmente et sécurise l'adhérence des enduits de lissage et de ragréages.**
- ✓ **Constitue un pont d'accrochage sur de nombreux supports.**
- ✓ **Facile d'emploi : la mise en œuvre s'effectue au moyen d'un rouleau.**



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|-----------------|--------------|---------------|-------------------|---------|--------------------------------------|
| GRIP A500 MULTI | 30615711 | 3549212484903 | Jerrycan de 5 kg | 96 | 90 à 100 g / m ² / couche |
| | 30615710 | 3549212484897 | Jerrycan de 20 kg | 24 | |

► GRIP A310 PROJECT | PRIMAIRE ACRYLIQUE POUR TRAVAUX NEUFS



Primaire acrylique pour vos murs & sols intérieurs, travaux neufs.

- ✓ **Augmente l'adhérence des enduits de lissage.**
- ✓ **Facile d'emploi : la mise en œuvre s'effectue au moyen d'un rouleau laine 12 mm.**
- ✓ **Peut être utilisé dans tous types de locaux.**



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|-------------------|--------------|---------------|-------------------|---------|---------------------------------------|
| GRIP A310 PROJECT | 30615709 | 3549212484880 | Jerrycan de 20 Kg | 24 | 100 à 150 g / m ² / couche |



► GRIP X910 FILL & WOOD | ASSOCIÉ AUX CERTIFICATS CSTB DES ENDUITS DE SOLS FIBRÉS

Primaire d'accrochage bi-composant destiné à la préparation et au rebouchage des anciens parquets et panneaux bois avant mise en œuvre d'un enduit de lissage fibré. Autres usages possible : ancien carrelages et anciennes dalles semi-flexibles sans amiante.

- ✓ Très haute résistance.
- ✓ Tous supports bois.
- ✓ Séchage rapide.

TRÈS HAUTE ADHÉRENCE
SÉCHAGE RAPIDE



MARRON
FONCÉ



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|-----------------------|--------------|---------------|-----------------|---------|-----------------------------|
| GRIP X910 FILL & WOOD | 30615726 | 3549212484941 | Kit de 14,5 kg | 33 | 0,6 à 1 kg / m ² |

TRANSFORMER DU VIEUX EN NEUF ! RÉNOVATION SUR PARQUET OU ANCIEN CARRELAGE

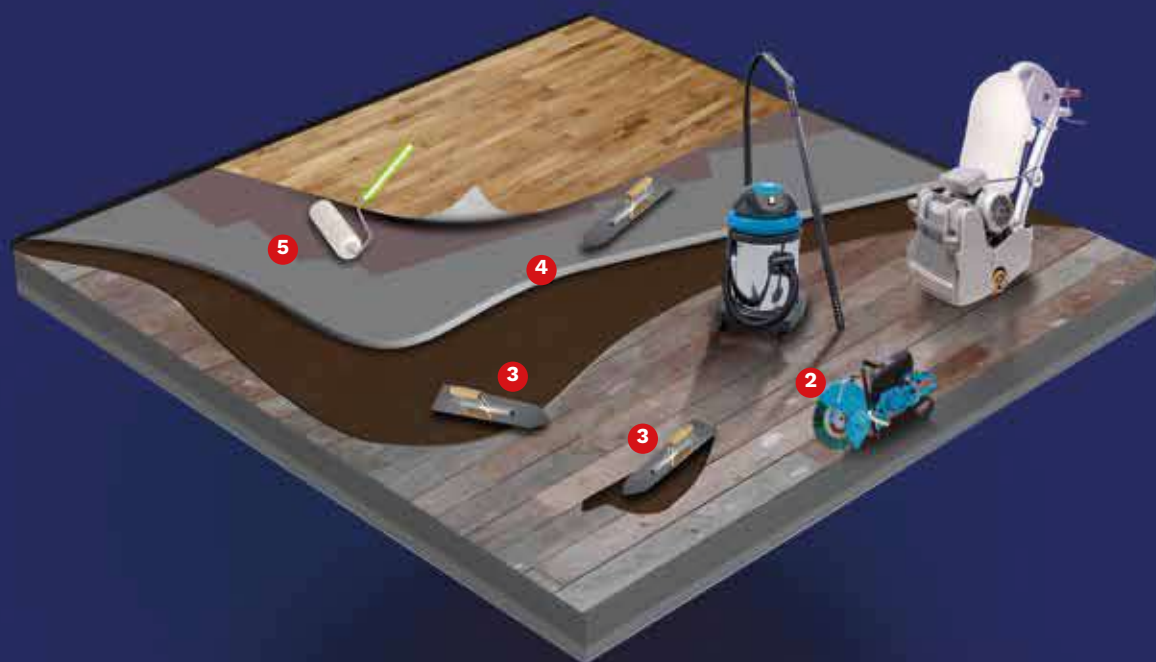
SYSTÈME :

- GRIP X910 FILL & WOOD
- SL C740 FIBER MAXI
- FIX A760 TECH

SPÉCIAL PRIMAIRE BOIS BI-COMPOSANT

pour la préparation de planchers bois, de parquets, de charpente, de panneaux de particules et de contreplaqués, avant l'application d'un enduit de sol fibré.

INSTALLATION



MISE EN ŒUVRE

- 1 Éliminer les cires et vernis à l'aide d'une ponceuse afin de recréer une accroche.
- 2 Chanfreiner la périphérie du parquet sur 5 mm au moins afin d'observer une ventilation en sous face du parquet.
- 3 Mélanger la poudre et la résine avec un malaxeur électrique. À l'aide d'une lisseuse et à raison de 800 g à 1 kg/m², mastiquer les rainures entre les lames.
- 4 En fonction de l'épaisseur nécessaire, appliquer un ragréage fibré SL C740 FIBER MAXI.
- 5 Application au rouleau de FIX A760 TECH avant pose de moquette.



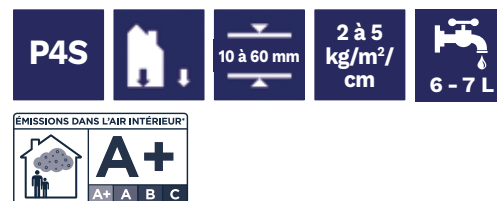


► TECHNIS® C910 MIX | LIANT POUR CHAPE TRADITIONNELLE

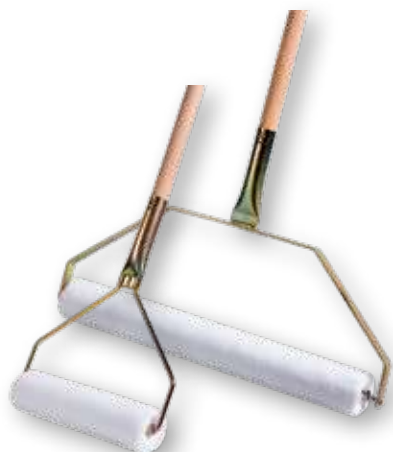


Liant pour chape, à prise normale et séchage rapide
P4 / P4S.

- ✓ Chape à retrait compensé, recouvrable dès 24h.
- ✓ Pose de carrelage et textile : 4h.
- ✓ Ragréage avant sols souples : 24h.
- ✓ Pose de PVC : 72h.
- ✓ Pose de parquet : 7 jours.
- ✓ Adapté aux locaux classe U4P4 et U4P4S.
- ✓ Emploi avec pompe à chape.
- ✓ Temps de travail : 45 mins à 1h.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|-------------------|--------------|---------------|-----------------|---------|--------------------------------|
| TECHNIS® C910 MIX | 30617956 | 3549212487126 | 25 Kg | 40 | 2 à 5 kg / m ² / cm |



▶ ROULEAUX D'APPLICATION

Rouleaux laine anti-gouttes, destinés à la mise en œuvre des primaires et des colles.

- ✓ Monture triangulaire permettant l'adaptation d'un manche.
- ✓ Permet de travailler debout.
- ✓ Dépose régulière et uniforme des colles et primaires.

| | Code article | Conditionnement |
|-------------------------------|--------------|-----------------|
| MANCHON DE 250 MM | 30081502 | à l'unité |
| MONTURE DOUBLE BRANCHE 250 MM | 30081571 | à l'unité |
| MANCHON DE 500 MM | 30081501 | à l'unité |
| MONTURE DOUBLE BRANCHE 500 MM | 30081570 | à l'unité |



▶ PISTOLET RENO E742 STRUCTURE

Pistolet d'extrusion manuel pour cartouches RENO E742 STRUCTURE - 400 ml.

| | Code article | Conditionnement |
|------------------------------|--------------|-----------------|
| PISTOLET RENO E742 STRUCTURE | 30084445 | à l'unité |



▶ SPATULE HYTEC E336 XTREM - E736 TURBO

Spatule spéciale pour l'application de l'HYTEC E336 XTREM ET E736 TURBO.

| | Code article | Conditionnement |
|------------------|--------------|-----------------|
| SPATULE C1 | 30508004 | à l'unité |
| SPATULE N ° 3-B2 | 30081421 | par 12 |



► SL C990 SPRINTER | ENDUIT DE RAGRÉAGE DE SOL INTERIEUR A RECOUVREMENT TRES RAPIDE



Enduit de ragréage de sol autolissant à prise et séchage très rapide. Adapté pour les travaux neufs et en rénovation dans des locaux classés P4 au plus.

Recommandés pour les travaux en milieu occupé.

- ✓ **Ouverture à la marche : 45 minutes.**
- ✓ **Recouvrement à partir de 90 minutes.**
- ✓ **Très haute résistance mécanique.**



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|------------------|--------------|---------------|-----------------|---------|------------------------------|
| SL C990 SPRINTER | 30615459 | 3549212484705 | Sac de 25 kg | 24 | 1,6 kg / m ² / mm |

► SL C980 XPS | ENDUIT DE RAGRÉAGE À PRISE, SÉCHAGE RAPIDE ET HAUTES PERFORMANCES MÉCANIQUES



Mortier autolissant à prise et séchage rapide très hautes performances mécaniques, résistant aux circulations d'engins compatible avec les résines de sols et peintures. Peut rester non recouvert.

- ✓ **Locaux industriels.**
- ✓ **remise en service rapide.**
- ✓ **Finitions : peinture, résines, avec ou sans revêtements.**



INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR
LOCAUX INDUSTRIELS

| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|-------------|--------------|---------------|-----------------|---------|------------------------------|
| SL C980 XPS | 30615447 | 3549212484620 | Sac de 25 kg | 48 | 1,8 kg / m ² / mm |

► SL C960 XL | ENDUIT DE RAGRÉAGE FORTES ÉPAISSEURS AUTOLISSANT & AUTONIVELANT



**FACILITE LES REMISES À NIVEAU EN RÉNOVATION
FINITION PARFAITE**

Enduit de dressage de 3 à 60 mm en une passe permettant la pose directe des revêtements de sol souple, caoutchouc, parquet, linoléum et carrelage en sols intérieurs. Particulièrement adapté pour rattraper les défauts d'altimétrie supérieurs à 10 mm.

- ✓ **Forte épaisseur.**
- ✓ **Finition parfaite.**
- ✓ **Application à la pompe.**



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|------------------------|--------------|---------------|-----------------|---------|------------------------------|
| SL C960 XL | 30615446 | 3549212484613 | Sac de 25 kg | 48 | 1,6 kg / m ² / mm |
| PLASTIQUE PICOTS 30 MM | 30081572 | / | à l'unité | / | / |

► SL C910 XPRESS | ENDUIT DE RAGRÉAGE DE SOLS INTÉRIEURS À SÉCHAGE RAPIDE



**REMISE EN SERVICE RAPIDE
HAUTE RÉSISTANCE MÉCANIQUE**

Enduit de sol classé P4SR à prise et séchage rapide pour les travaux en neuf et rénovation, applicable, classé P4 à partir de 3mm.

Certificat CSTB N° 106 S 132

- ✓ **Très haute résistance mécanique, sans retrait.**
- ✓ **Remise en service rapide.**
- ✓ **Sans ponçage.**



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|----------------|--------------|---------------|-----------------|---------|------------------------------|
| SL C910 XPRESS | 30615458 | 3549212484699 | Sac de 25 kg | 48 | 1,5 kg / m ² / mm |

► SL C750 POLYRAG | ENDUIT DE RAGRÉAGE AUTOLISSANT FIBRÉ, RAPIDE ET PEIGNABLE



EXCELLENT FINI DE SURFACE FIBRÉ, RAPIDE ET PEIGNABLE

Ragréage de sol fibré rapide autolissant polyvalent P3R pour les travaux neufs et rénovation : supports bois, ancien carrelage, traces de colle, ancien ragréage adhérent, dalle semi-flexible et chape sulfate de calcium ponctuellement 15mm, P3 à partir de 3mm.

Certificat CSTB N° 106 S 154

- ✓ Grande polyvalence : fibré, rapide, peignable.
- ✓ Spécial rénovation sur supports bois.
- ✓ Compatibles tous planchers chauffants.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|-----------------|--------------|---------------|-----------------|---------|------------------------------|
| SL C750 POLYRAG | 30615457 | 3549212484682 | Sac de 25 kg | 48 | 1,5 kg / m ² / mm |

► SL C740 FIBER MAXI | ENDUIT DE SOL P4S FIBRÉ FORTE ÉPAISSEUR AUTOLISSANT



Ragréage de sol autolissant et autonivelant P4 fibré.

- ✓ Armé par une forte densité de fibres synthétiques spécifiques.
- ✓ Excellente finition de surface sans remontée de fibres ponçage réduit.
- ✓ Applicable en extérieur si recouvert de carrelage.
- ✓ Caractéristiques mécaniques élevées.
- ✓ Classé P4 à partir de 3 et jusqu'à 40 mm, en fonction de la nature des supports.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|--------------------|--------------|---------------|-----------------|---------|------------------------------|
| SL C740 FIBER MAXI | 30619284 | 3549212487836 | Sac de 25kg | 48 | 1,5 kg / m ² / mm |

► SL C520 ARDASOL F | ENDUIT DE LISSAGE FIBRÉ EN INTÉRIEUR. SPÉCIAL SUPPORTS EN RÉHABILITATION



AUTOLISSANT SANS RETRAIT

Ragréage fibré P3 certifié, polyvalent pour la rénovation des sols.

Certificat CSTB N° 106 S 106 classe P3

- ✓ Sans retrait, spécial réhabilitation.
- ✓ Accepte ponctuellement des épaisseurs de 15mm.
- ✓ Excellent fini de surface.
- ✓ Pompable.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|-------------------|--------------|---------------|-----------------|---------|------------------------------|
| SL C520 ARDASOL F | 30617959 | 3549212472887 | Sac de 25 kg | 48 | 1,5 kg / m ² / mm |





► **SL C510 PRO** | ENDUIT DE RAGRÉAGE DE SOLS P4S TRÈS HAUTE RÉSIDENCE POUR SOLS INTÉRIEURS



**HAUTE RÉSIDENCE MÉCANIQUE
AUTOLISSANT - AUTONIVELANT**

Enduit de ragréage de sol P4 neuf et rénovation applicable en fonction de supports, P4 à partir de 3mm. Recommandé pour les sols à très fortes sollicitations avant pose de carrelage et de sol souple, en cuisine collective ou supermarché.

Certificat CSTB N° 106 S 65

- ✓ Très haute résistance mécanique, sans retrait.
- ✓ Convient aux grandes surfaces commerciales.
- ✓ Sans ponçage.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|-------------|--------------|---------------|-----------------|---------|------------------------------|
| SL C510 PRO | 30615449 | 3549212484644 | Sac de 25 kg | 48 | 1,5 kg / m ² / mm |

► **SL C330 TRAFIC** | ENDUIT DE SOL AUTOLISSANT POLYVALENT P3



**SPÉCIAL SOLIERS
FINITION PARFAITE**

Ragréage de sol autolissant polyvalent pour les travaux neufs et rénovation (ancien carrelage, trace de colle, ancien ragréage adhérent et dalle semi-flexible), chape sulfate de calcium, P3 à partir de 3mm.

Certificat CSTB N° 106 S 44

- ✓ Autolissant, ponçage réduit, facile à préparer.
- ✓ Compatible avec tous types de planchers chauffants existants et réversibles sauf PRE.
- ✓ Application en extérieur si recouvert de carrelage.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|----------------|--------------|---------------|-----------------|---------|------------------------------|
| SL C330 TRAFIC | 30615454 | 3549212484651 | Sac de 25 kg | 48 | 1,5 kg / m ² / mm |



► SL C320 ARDASOL | ENDUIT DE SOL AUTOLISSANT P3

Ragréage de sol autolissant, P3 à partir de 3mm pour les travaux neufs et rénovation sur ancien carrelage.

Certificat CSTB N° 106 S 76 - classe P3

- ✓ Autolissant, sans retrait.
- ✓ Excellente finition de surface.
- ✓ Collage moquette et carrelage : 24h.
- ✓ Collage PVC, linoleum et caoutchouc : 48 à 72h.
- ✓ Collage parquet : 72h.



TRAFFIC INTENSE
MONOCOMPOSANT



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|-----------------|--------------|---------------|-----------------|---------|------------------------------|
| SL C320 ARDASOL | 30615456 | 3549212484675 | Sac de 25 kg | 48 | 1,5 kg / m ² / mm |

► SL A930 UNIPLAN | ENDUIT DE LISSAGE EN PÂTE PRÊT À L'EMPLOI

Enduit de lissage en pâte recommandé pour parfaire la finition entre panneaux bois, marches et contre-marches d'escalier en béton ou en bois sans primaire. Deflashage de ragréage et reprise de remplissage des joints de carrelage avant pose de revêtements.

- ✓ Permet de bouche porer et de rattraper de fines épaisseurs.
- ✓ Excellente résistance au poinçonnement et à l'abrasion.
- ✓ Performances mécaniques assimilables à un enduit de classe P3.
- ✓ Peut se travailler en verticale (reprofilage des contremarches).
- ✓ Applicable sans primaire et sec en 24h jusqu'à 2mm.
- ✓ Adaptés aux supports déformables.



PRÊT À L'EMPLOI
SANS PRIMAIRE



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|-----------------|--------------|---------------|---------------------|---------|------------------------------|
| SL A930 UNIPLAN | 30618765 | 5412726108208 | Fût plastique 15 kg | 33 | 1,6 kg / m ² / mm |



▶ TECHNIS® C560 RAPID | CHAPE PRÊTE À L'EMPLOI À PRISE ET SÉCHAGE RAPIDE



**FINITION GRAINS
FINS ET RÉGULIERS
APRÈS TALOCHAGE.**

Mortier de chape prêt à gâcher, à prise et séchage rapide destiné à la réalisation de forme de pente, de rebouchage de saignées et de chapes adhérentes ou flottantes jusqu'à 60 mm d'épaisseur.

- ✓ **Idéal pour les formes de pente dans les douches et les cuisines collectives.**
- ✓ **Convient aux grandes surfaces commerciales.**
- ✓ **Recouvrement et remise en service rapide.**



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|--------------------|--------------|---------------|-----------------|---------|----------------------------|
| TECHNIS C560 RAPID | 30615676 | 3549212484835 | Sac de 25 kg | 48 | 2 kg / m ² / cm |

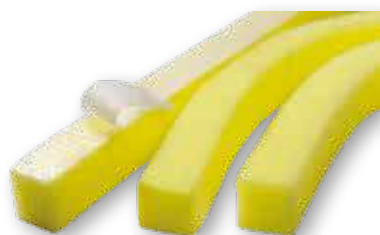


▶ ROULEAUX DÉBULLEURS

Pour travailler les ragréages en fortes épaisseurs, ouvrages d'interposition mini-chapes et chapes anhydrite. Rouleau débulleur plastique pour ragréages jusqu'à 8 mm d'épaisseur. Rouleau débulleur métal pour ouvrages d'interposition jusqu'à 60 mm d'épaisseur.

- ✓ **Améliore le fini de surface.**
- ✓ **Supprime les éventuelles traces de lisseuse.**

| | Code article | Conditionnement |
|------------------------|--------------|-----------------|
| PLASTIQUE PICOTS 30 MM | 30081572 | à l'unité |



▶ BANDE ADHÉSIVE STOP ENDUIT

Mousse adhésive de délimitation des zones de travail, section 20 x 25 x 2000 mm de long. Associée aux ragréages autolissants et/ou fluides.

- ✓ **Permet d'arrêter très proprement un ragréage de sol.**
- ✓ **Particulièrement utile pour tous les ragréages utilisés en fortes épaisseurs ou/et de consistance très fluide.**

| | Code article | Conditionnement |
|----------------|--------------|--------------------------|
| BANDE ADHÉSIVE | 30860771 | Carton de 50 m linéaires |



▶ OUTILLAGE DE PRÉPARATION DES RAGRÉAGES

Seau gradué Bostik d'une contenance de 30 l pour la préparation de 25 kg de ragréage. Maîtrise du dosage d'eau : garantit la qualité du mélange.

- ✓ **Obtention d'un produit homogène et sans grumeaux.**

| | Code article | Conditionnement |
|-------------|--------------|-----------------|
| SEAU GRADUÉ | 30606942 | à l'unité |

LA GAMME COMPLÈTE





COLLES SOLS





COLLES SOLS SOUPLES

GUIDE DE CHOIX



STIX A100 PROJECT STIX A300 MULTI-FLOOR STIX A600 ÉVOLUTION STIX A800 PREMIUM STIX A340 LVT PROJECT STIX A780 LINO POWER STIX A970 ELECTRO

| | | Colles acryliques | | | | | | |
|---|-------------------------------------|-------------------|-------------|-------------|-------------------|-----|----------|-------------------------|
| | | Résidentiel | Polyvalente | Polyvalente | Haute performance | LVT | Linoléum | Revêtements conducteurs |
| Revêtements textiles | | | | | | | | |
| Aiguilletés | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | ◆ | ◆ |
| Moquette en lés envers mousse, envers feutre, non tissé | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | ◆ | ◆ |
| Moquette Action Bac® | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | ◆ | ◆ |
| Dalle Plombante Amovible | | | | | | | | |
| Coco, sisal, jonc de mer à envers latexés | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | ◆ | ◆ |
| Pose sur thibaudes | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | | ◆ |
| Revêtements résilients | | | | | | | | |
| PVC | Hétérogène | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | ◆ |
| | Homogène (dalle et lés) | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | ◆ |
| | Envers mousse (acoustique) | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | ◆ |
| | Dalle Plombante Amovible | | | | | | | |
| | Dalle semi-flexible sans amiante | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | |
| | PVC sur PVC | | ◆ | ◆ | ◆ | | | |
| | Sur sous-couche de désolidarisation | | ◆ | ◆ | ◆ | | | |
| LVT | Lames ou dalles | | | | ◆ | ◆ | | |
| | Plombantes en dalles et en lames | | | | | | | |
| Linoléum | Envers acoustique | | ◆ | ◆ | ◆ | | ◆ | |
| | Lés et dalles envers jute | | | | | | ◆ | |
| Caoutchouc | Envers acoustique | | ◆ | ◆ | ◆ | | | |
| | Jusqu'à 3,5mm | | | | ◆ | | | ◆ |
| | Supérieur à 3,5mm | | | | | | | |
| Revêtements conducteurs | | | | | | | | ◆ |
| Gazon synthétique | | | | | | | | |
| Dalles podotactiles | Intérieur PVC / caoutchouc | | ◆ | ◆ | ◆ | | | |
| | Extérieur caoutchouc | | | | | | | |

◆ Recommandation Bostik

◇ Utilisation possible - Nous consulter

STIX
P966
TURFSTIX
P956 2KFIX A320
TACKFIX A570
MULTI
TACKFIX A760
TECHCONTACT
N525
MULTIBOSTIK
ROLL
25/50/85BOSTIK
ROLL 240BOSTIK
ROLL
SD50RF50
/ 100BOSTIK
ROLL 740

| Colles polyuréthane | | Produits de maintien | | | Colle contact permanent | | | | Trame adhésive déposable | |
|---------------------|---------------------|---------------------------|--------------------------------|-------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------|----------------|--------------------------|---------------|
| Gazon synthétique | Conditions extrêmes | Envers textiles et bitume | Envers textiles, bitume et PVC | Envers PVC et LVT | Colle néoprène | Remontées en plinthes | Spécial escaliers | Système douche | Pose semi-libre | Pose en plein |
| | | | | | ◆ | | | | | ◆ |
| | | | | | ◆ | | | | ◆ | ◆ |
| | | | | | ◆ | | | | | ◆ |
| | | ◆ | ◆ | | | | | | | |
| | | | | | ◆ | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | ◆ | | | | | | | | ◆ | ◆ |
| | ◆ | | | | | | | | | |
| | | | ◆ | ◆ | | | | | | |
| | ◆ | | | | | | | | | |
| | ◆ | | | | | | | | ◆ | ◆ |
| | ◆ | | | | | | | | | |
| | ◆ | | | ◆ | | | | | | |
| | ◆ | | | | ◆ | | | | | |
| | ◆ | | | | ◆ | | | | | |
| ◆ | ◆ | | | | ◆ | | | | | |
| ◆ | ◆ | | | | ◆ | | | | | |
| ◆ | ◆ | | | | ◆ | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| ◆ | ◆ | | | | | | | | | |
| | ◆ | | | | | | ◆ | | | |
| | ◆ | | | | | | | | | |

Les préconisations ci-dessous sont données à titre indicatif. En fonction du support, l'application d'un primaire peut être nécessaire. Se référer aux recommandations des fabricants de revêtements, aux fiches techniques des produit ou consulter le service technique



COLLES SOLS SOUPLES

GUIDE DE CHOIX



STIX A100
PROJECT

STIX A300
MULTI-
FLOOR

STIX A600
ÉVOLUTION

STIX
A800
PREMIUM

STIX A340
LVT
PROJECT

STIX A780
LINO
POWER

STIX
A970
ELECTRO

| | | Colles acryliques | | | | | | |
|-----------------------------------|------------------------------|-------------------|-------------|-------------|-------------------|-----------|-----------|-------------------------|
| | | Résidentiel | Polyvalente | Polyvalente | Haute performance | LVT | Linoléum | Revêtements conducteurs |
| Revêtements pour escaliers | | | | | | | | |
| Marche intégrale | PVC | | | | | | | |
| | Caoutchouc | | | | | | | |
| Habillage marche / contremarche | PVC | | ◆ | ◆ | ◆ | | | |
| | Textiles / fibres naturelles | ◇ | ◆ | ◆ | ◆ | | | |
| | Caoutchouc | | | | ◆ | | | |
| Nez de marche rapportée | PVC / Caoutchouc | | | | | | | |
| Remontée en plinthes | | | | | | | | |
| PVC | | | | | | | | |
| Textile / Caoutchouc / Linoléum | | | | | | | | |
| Revêtement muraux | | | | | | | | |
| Système douche PVC | | | ◆ | ◆ | ◆ | | | |
| Plaques de protections murales | | | ◆ | ◆ | ◆ | | | |
| Données techniques | | | | | | | | |
| Spatule | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| Rouleau | | | ◆ | ◆ | ◆ | | | |
| Consommation (g/m ²) | | 250 - 400 | 250 - 400 | 200 - 300 | 250 - 400 | 250 - 350 | 300 - 400 | 400 - 550 |
| Classement COV A+ | | A+ | A+ | A+ | A+ | A+ | A+ | A+ |
| EMICODE | | EC1 | EC1 | EC1+ | EC1+ | EC1+ | EC1 | EC1+ |
| LEED, BREEAM | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | |
| IMO | | ◆ | ◆ | | ◆ | | ◆ | |

◆ Recommandation Bostik

◇ Utilisation possible - Nous consulter



| | | | | | | | | | | |
|----------------------|-----------------|------------------|---------------------------|------------------|--------------------------|----------------------------|-----------------------|------------------------|---------------|-----------------------|
| STIX P966 TURF | STIX P956 2K | FIX A320 TACK | FIX A570 MULTI TACK | FIX A760 TECH | CONTACT N525 MULTI | BOSTIK ROLL 25/50/85 | BOSTIK ROLL 240 | BOSTIK ROLL SD50 | RF50 / 100 | BOSTIK ROLL 740 |
|----------------------|-----------------|------------------|---------------------------|------------------|--------------------------|----------------------------|-----------------------|------------------------|---------------|-----------------------|

| Colles polyuréthane | | Produits de maintien | | | Colle contact permanent | | | | Trame adhésive déposable | |
|---------------------|---------------------|---------------------------|--------------------------------|-------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------|----------------|--------------------------|---------------|
| Gazon synthétique | Conditions extrêmes | Envers textiles et bitume | Envers textiles, bitume et PVC | Envers PVC et LVT | Colle néoprène | Remontées en plinthes | Spécial escaliers | Système douche | Pose semi-libre | Pose en plein |
| | | | | | | | ◆ | | | |
| | | | | | ◆ | | ◆ | | | |
| | | | | | | | ◆ | | | |
| | | | | | ◆ | | ◆ | | | |
| | | | | | ◆ | | ◆ | | | |
| | | | | | ◆ | ◆ | | | | |
| | | | | | | ◆ | | | | |
| | | | | | ◆ | ◆ | | | | |
| | | | | | | | | ◆ | | |
| | | | | | | ◆ | | | | |
| ◆ | ◆ | | | | ◆ | | | | | |
| | | ◆ | ◆ | ◆ | | | | | | |
| 300 - 700 | 300 - 900 | 60 - 100 | 40 - 100 | 60 - 120 | 150 / face | | | | | |
| A | A | A+ | A+ | A+ | A+ | A+ | A+ | A+ | A+ | A+ |
| | EC1+ | EC1+ | EC1 | EC1+ | | EC1+ | EC1+ | EC1+ | EC1+ | EC1+ |
| | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| | | | ◆ | ◆ | | | | | | |

Les préconisations ci-dessous sont données à titre indicatif. En fonction du support, l'application d'un primaire peut être nécessaire. Se référer aux recommandations des fabricants de revêtements, aux fiches techniques des produit ou consulter le service technique

**PRODUIT
BEST**



► **STIX A800 PREMIUM** | POSE DE REVÊTEMENTS DE SOLS SOUPLES TECHNIQUES OU NERVEUX



Colle acrylique hautes performances pour tous les revêtements techniques tels que :
LVT en lame ou dalle, caoutchouc (épaisseur <3,5mm), caoutchouc et linoléum acoustique.
Convient également pour les revêtements textiles, PVC homogènes ou hétérogènes et pour la pose murale.

- ✓ **Idéales pour LVT et caoutchouc.**
- ✓ **Temps de gommage court.**
- ✓ **Trafic intense.**



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|-------------------|--------------|---------------|----------------------|---------|
| STIX A800 PREMIUM | 30615489 | 3549212484712 | Seau plastique 6 kg | 80 |
| | 30615491 | 3549212484729 | Seau plastique 18 kg | 32 |

APPLICATION PARFAITE

POIDS RÉDUIT : FACILE À PORTER ET À TRANSPORTER

FORT PIÉGEANT, PRISE RAPIDE

+30% DE SURFACE COUVERTE*

*Par rapport à la même quantité de colle standard

▶ STIX A600 ÉVOLUTION | HAUTE PERFORMANCE – POLYVALENT : TOUS REVÊTEMENTS PVC, MOQUETTES ET REVÊTEMENTS ACOUSTIQUES



Colle acrylique hautes performances.

- ✓ Haut rendement : +30% de surface.
- ✓ Application parfaite, grand confort d'application.
- ✓ Fort piégeant, prise rapide.
- ✓ Long temps ouvert.
- ✓ 35% de matières premières biosourcées.
- ✓ Tous types de revêtements : PVC, textiles, linoléums et caoutchoucs acoustiques.
- ✓ Convient sur sol chauffant et plancher rayonnant électrique.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|---------------------|--------------|---------------|-----------------|-----|
| STIX A600 EVOLUTION | 30616636 | 3549212486228 | Seau 15 Kg | 32 |



► STIX A340 SPECIALE LVT



Colle acrylique à faible émission pour la pose de revêtements de sols souples : LVT (en dalles et en lames), revêtement PVC (en lames et en lés).

- ✓ Facile à appliquer.
- ✓ Performante.
- ✓ Faible consommation.
- ✓ Blocage rapide des lames et dalles LVT.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|-----------------------|--------------|---------------|----------------------|-----|
| STIX A340 LVT PROJECT | 30623350 | 3549212490850 | Seau plastique 12 Kg | 44 |

► STIX A300 MULTI FLOOR | HAUTES PERFORMANCES ET POLYVALENCE

Colle polyvalente haute performance, adaptée à tous types de revêtements PVC en lès ou en dalles, textiles, linoléums et caoutchoucs acoustiques. Permet la pose des plaques de protection murale et les PVC spécial douche en sol et mur.

- ✓ Temps ouvert long.
- ✓ Prise puissante et rapide.
- ✓ Tous locaux.



LONG TEMPS DE TRAVAIL
FORTE COHÉSION



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|-----------------------|--------------|---------------|----------------------|---------|
| STIX A300 MULTI FLOOR | 30615677 | 3549212484842 | Seau plastique 6 Kg | 80 |
| | 30615977 | 3549212485856 | Seau plastique 12 Kg | 44 |
| | 30615699 | 3549212484859 | Seau plastique 20 Kg | 32 |

► STIX A100 PROJECT | SPÉCIALE CHANTIER

Colle acrylique, spéciale chantier, pour la pose de revêtements de sols PVC hétérogènes, moquettes et fibres naturelles. Locaux à usage privatif, faibles sollicitations (habitation).

- ✓ Spécial chantier.
- ✓ Confort d'application.
- ✓ Faible odeur.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|-------------------|--------------|---------------|----------------------|---------|
| STIX A100 PROJECT | 30617343 | 3549212486914 | Seau plastique 6 Kg | 80 |
| | 30615742 | 3549212484989 | Seau plastique 12 Kg | 44 |
| | 30615492 | 3549212484736 | Seau plastique 20 Kg | 32 |



▶ STIX A970 ELECTRO



PARFAITE
CONDUCTIVITÉ
LONG TEMPS
DE TRAVAIL

Colle destinée à la pose de revêtements de sols conducteurs et dissipateurs. Spécialement adaptée pour les locaux nécessitant l'élimination des charges électrostatiques tels que : locaux informatiques, usines de matériel électronique, laboratoires, centres de télécommunications, locaux hospitaliers.

- ✓ Pouvoir piégeant élevé.
- ✓ Parfaite conductivité électrique.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|-------------------|--------------|---------------|----------------------|---------|
| STIX A970 ELECTRO | 30615714 | 4008373130924 | Seau plastique 12 Kg | 33 |

▶ STIX A780 LINO POWER | SPÉCIALE LINOLÉUMS ACOUSTIQUE ET FIBRES NATURELLES



BLOPAGE RAPIDE
FILM DUR

Colle acrylique haute performance pour la pose de linoléums en dalles, en lés et linoléum acoustique. Convient également pour la pose des moquettes et revêtements en fibres naturelles.

- ✓ Tack immédiat, blocage rapide du linoléum.
- ✓ Pas de temps de gommage, pose dans la colle fraîche.
- ✓ Excellentes qualités applicatives.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|----------------------|--------------|---------------|----------------------|---------|
| STIX A780 LINO POWER | 30615495 | 3549212484767 | Seau plastique 20 kg | 32 |

► STIX P966 TURF | COLLE POLYURÉTHANE BI-COMPOSANTE POUR LA POSE DE GAZON SYNTHÉTIQUE



INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR
COULEUR VERTE

Convient pour le collage de tous les types de gazons synthétiques décoratifs et sportifs en extérieur et en intérieur. Convient aussi au collage de tous les revêtements de sols caoutchoucs.

- ✓ Très hautes performances de collage.
- ✓ Excellente résistance à l'humidité et à la chaleur.
- ✓ Couleur verte.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|------------------|--------------|---------------|-----------------|---------|
| STIX P966 TURF | 30617615 | 3549212487058 | Seau de 6 Kg | 72 |
| BANDE DE LIAISON | 30817009 | 8412663014294 | Rouleau 100 ml | 36 |

► STIX P956 2K | COLLE POLYURÉTHANE BI-COMPOSANTE SPÉCIAL CONDITIONS EXTRÊMES



HAUTE RÉSISTANCE
INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR

Colle polyuréthane bi-composant pour la pose de revêtements de sols soumis à un usage intensif ou à d'importantes contraintes mécaniques ou thermiques. Tous revêtements de sols souples. Usage intérieur, extérieur et pièces humides.

- ✓ Très haute performances de collage.
- ✓ Résistance à l'humidité et à la chaleur.
- ✓ Intérieur - Extérieur.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|--------------|--------------|---------------|-----------------|---------|
| STIX P956 2K | 30615713 | 3549212484910 | Seau de 6 kg | 72 |

COLLES SOLS ► NÉOPRÈNE

► CONTACT N525 MULTI | COLLE CONTACT NÉOPRÈNE



Colle néoprène solvantée pour revêtements de sols et de murs (hors revêtements PVC). Particulièrement adapté aux travaux de finition exigeants en vertical : nez de marches, remontées en plinthes...

- ✓ Pouvoir piégeant immédiat.
- ✓ Prise rapide et puissante.
- ✓ Temps de travail long.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|--------------------|--------------|---------------|-------------------------|---------|
| CONTACT N525 MULTI | 30615741 | 3549212484972 | Boite métal 1 L -par 12 | 360 |
| | 30615740 | 3549212484965 | Bidon métal 5 L | 120 |
| | 30617553 | 3549212487003 | Seau métal 15 L | 24 |



▶ **FIX A760 TECH** | **PRODUIT DE MAINTIEN PUISSANT POUR LA POSE DE TOUS TYPES DE DALLE PLOMBANTE AMOVIBLE, SPECIALE LVT**



Fixateur puissant pour la pose de tous types de dalles plombantes amovibles textiles et vinyles, LVT loose lay. Permet la dépose ultérieure et le recyclage des revêtements.

- ✓ Permet la dépose et le recyclage des revêtements.
- ✓ Poissant permanent puissant.
- ✓ Tous supports absorbants ou bloqués.



BREEAM®

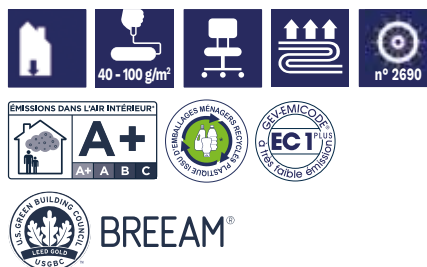
| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|---------------|--------------|---------------|----------------------|---------|
| FIX A760 TECH | 30617604 | 3549212487041 | Seau plastique 2 Kg | 150 |
| | 30615497 | 3549212484781 | Seau plastique 5 Kg | 80 |
| | 30615496 | 3549212484774 | Seau plastique 19 Kg | 16 |

▶ **FIX A570 MULTI TACK** | **PRODUIT DE MAINTIEN UNIVERSEL POUR LA POSE DE DALLE PLOMBANTE AMOVIBLE PVC ET TEXTILE**



Produit de maintien pour la pose de dalles plombantes amovibles textiles et vinyles. Maintien des moquettes à envers tissé ou mousse. Idéal pour bureaux, boutiques et habitations.

- ✓ Piégeant permanent élevé.
- ✓ Toutes dalles plombantes.
- ✓ Tous supports absorbants ou bloqués.



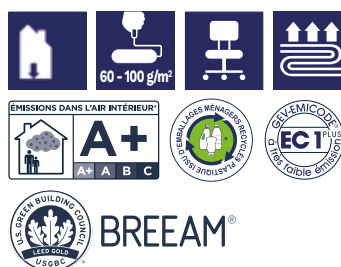
| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|---------------------|--------------|---------------|----------------------|---------|
| FIX A570 MULTI TACK | 30615498 | 3549212484798 | Seau plastique 15 kg | 24 |

▶ **FIX A320 TACK** | **PRODUIT DE MAINTIEN POUR LA POSE DE DALLE PLOMBANTE AMOVIBLE TEXTILE TOUS TYPES D'ENVERS**



Fixateur universel pour la pose de tous types de dalles plombantes amovibles textiles. Tous types de locaux : neuf et rénovation, idéal en milieu occupé.

- ✓ Spécial bureaux.
- ✓ Application facile au rouleau.
- ✓ Faible consommation.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|---------------|--------------|---------------|----------------------|---------|
| FIX A320 TACK | 30615735 | 3549212484958 | Seau plastique 15 kg | 24 |



DECO GREEN

LA GAMME BOSTIK POUR LA POSE DE GAZONS SYNTHÉTIQUES

POUR UNE INSTALLATION DÉMONTABLE

► DESTINATION

PETITES SURFACES : Terrasses, balcons, décoration intérieure. Intérieur / extérieur sous abris, sur sol dur.

► AVANTAGES

Mise en oeuvre rapide, utilisation immédiate.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|----------------------------|--------------|---------------|---------------------------------|----------|
| BANDE DE JONCTION ADHÉSIVE | 30817116 | 8412663171164 | Bande adhésive 15 cm x 5 m | 10 x 24 |
| DOUBLE FACE | 30817117 | 8412663171171 | Adhésif double face 5 cm x 10 m | 12 x 121 |

POUR UNE INSTALLATION DURABLE

► DESTINATION

TOUTES SURFACES : Jardins, terrasses, balcons. Extérieur, sur sol dur ou compacté.

► AVANTAGES

Résiste aux intempéries et aux variations de température.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|----------------------------|--------------|---------------|--------------------------------|---------|
| COLLE DÉCO GREEN | 30604330 | 8412663043300 | Cartouche de 290 ml | 12 x 96 |
| | 30606979 | 8412663069799 | Pot de 1 kg | 6 x 77 |
| BANDE DE JONCTION ADHÉSIVE | 30817118 | 8412663171188 | Bande de jonction 30 cm x 10 m | 250 |

PRODUIT
BEST



▶ BOSTIK ROLL **25/50/85** | SPÉCIAL PLINTHES



Bande adhésive renforcée adaptée pour la réalisation des remontées en plinthes et la pose des protections murales.

3 largeurs : 25, 50 et 85 mm en rouleau de 50 m

- ✓ Fixation immédiate et durable.
- ✓ Sans odeur.
- ✓ Application en milieu occupé.



BREEAM®

| | Code article | Gencod | Dimensions | PCB | Palette |
|----------------|--------------|---------------|------------|-----|------------|
| BOSTIK ROLL 25 | 30607844 | 3549212475475 | 25mm x 50m | 8 | 8x60 = 480 |
| BOSTIK ROLL 50 | 30607845 | 3549212475499 | 50mm x 50m | 5 | 5x60 = 300 |
| BOSTIK ROLL 85 | 30607846 | 3549212475512 | 85mm x 50m | 3 | 3x60 = 180 |

▶ BOSTIK ROLL 240 | SPÉCIAL ESCALIERS



Bande adhésive armée destinée à la pose de tous types de revêtements de sols souples en escaliers : PVC, caoutchoucs, linoléums en lés, moquettes, aiguilletés, fibres naturelles. Convient pour les revêtements de marches intégrales PVC et caoutchoucs, plaques de protection murales (hôpitaux, établissements de santé), dalles podotactiles et rails de guidage intérieurs.

Largeur 240 mm en rouleau de 25 m

- ✓ Sans odeur.
- ✓ Application en milieu occupé.
- ✓ Remise en service immédiat.



| | Code article | Gencod | Dimensions | PCB | Palette |
|-----------------|--------------|---------------|-------------|-----|---------|
| BOSTIK ROLL 240 | 30607857 | 3549212475536 | 240mm x 25m | 1 | 96 |

▶ BOSTIK ROLL SD50 | SPÉCIAL DOUCHES



Bande adhésive fine épaisseur spécialement destinée à la mise en œuvre des revêtements PVC en systèmes douches dans les hôpitaux, les EHPAD et les établissements de santé. Remplace les colles néoprènes solvantées :

- Passages d'angles des revêtements muraux PVC.
- Collage des profilés de réduction et des formes d'appui.

Largeur 48 mm en rouleau de 50 m

- ✓ Fixation immédiate et durable.
- ✓ Ultra fin : invisible au travers du revêtement.
- ✓ Pose rapide, facile et propre.
- ✓ Mise en service immédiate.



| | Code article | Gencod | Dimensions | PCB | Palette |
|------------------|--------------|---------------|------------|-----|------------|
| BOSTIK ROLL SD50 | 30607859 | 3549212475574 | 48mm x 50m | 5 | 5x96 = 480 |

▶ **BOSTIK ROLL RF50/RF100** | **TRAME ADHÉSIVE DÉPOSABLE, POSE SEMI-LIBRE**



Bande adhésive déposable spécialement destinée à la mise en œuvre des revêtements de sols souples en rénovation. Assure le maintien du revêtement en périphérie de la pièce (BOSTIK ROLL RF 50) ainsi que la jonction entre les lés (BOSTIK ROLL RF 100). Principalement dédié à la pose en semi-libre de revêtements PVC homogènes, hétérogènes et VER en lés.

Largeurs 48 mm et 96 mm en rouleau de 25 m

- ✓ Pose propre, rapide et facile sans bullage.
- ✓ Dépose ultérieure facile.
- ✓ Ouverture à la marche immédiate.
- ✓ Soudure des joints immédiate.
- ✓ Résiste aux chaises à roulettes.



BREEAM®

| | Code article | Gencod | Dimensions | PCB | Palette |
|-------------------|--------------|---------------|------------|-----|------------|
| BOSTIK ROLL RF50 | 30607860 | 3549212475598 | 48mm x 25m | 6 | 6x72 = 432 |
| BOSTIK ROLL RF100 | 30607861 | 3549212475611 | 96mm x 25m | 3 | 3x72 = 216 |

▶ **BOSTIK ROLL 740** | **TRAME ADHÉSIVE DÉPOSABLE, POSE EN PLEIN**



Bande adhésive grande largeur spécialement destinée à la pose collée en plein des revêtements de sols souples. En rénovation sur anciens revêtements ou sur supports neufs. Convient également aux installations temporaires : salons, foire, expositions, événements, boutiques. Déposable facilement même après plusieurs années.

Largeur 740 mm en rouleau de 25 m + petit rouleau 50 mm x 25 m

- ✓ Pose propre, rapide et facile sans bullage.
- ✓ Rouleau complémentaire fourni.
- ✓ Dépose ultérieure facile.
- ✓ Circulable durant le chantier.



BREEAM®

| | Code article | Gencod | Dimensions | PCB | Palette |
|-----------------|--------------|---------------|-------------|-----|---------|
| BOSTIK ROLL 740 | 30607858 | 3549212475550 | 740mm x 25m | 1 | 35 |



SPATULE N° 1-A2



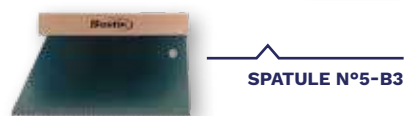
SPATULE N° 2-B1



SPATULE N° 3-B2



SPATULE N° 4



SPATULE N° 5-B3



SPATULE SPÉCIALE
WOOD H910
SILENTSTIK

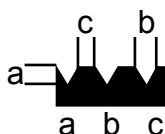


SPATULE N° 000
COLLE NÉOPRÈNE

▶ SPATULES SPÉCIALES SOLS

Mise en œuvre de la colle : indispensable et incontournable, le choix de la spatule crantée adaptée au type de revêtement est déterminant dans la qualité de collage final obtenu. Elles garantissent la régularité de la consommation de colle et sécurisent le collage final. Les consommations varient selon la densité de la colle et l'angle d'utilisation de la spatule.

| | Code article | Conditionnement | Dentures | Consommation |
|---------------------------------------|--------------|-----------------|-------------|-------------------------------------|
| SPATULE N° 1-A2 | 30081401 | Boîte de 12 | 1.5 1.8 1.2 | 250 à 300 g / m ² |
| SPATULE N° 2-B1 | 30081411 | Boîte de 12 | 2.0 2.3 2.7 | 300 à 350 g / m ² |
| SPATULE N° 3-B2 | 30081421 | Boîte de 12 | 2.6 2.9 2.1 | 350 à 400 g / m ² |
| SPATULE N° 4 | 30081431 | Boîte de 12 | 4.4 4.8 5.2 | 800 à 1400 g / m ² |
| EPONALR 336 | 30508004 | à l'unité | - | 800 g / m ² |
| SPATULE N° 5-B3 | 30508002 | Boîte de 12 | 3.2 3.6 3.4 | 600 g / m ² |
| SPATULE SPÉCIALE WOOD H910 SILENTSTIK | 30508012 | à l'unité | 12 12 40 | 1600 à 2000 g / m ² |
| SPATULE N° 000 COLLE NÉOPRÈNE | 30080230 | Boîte de 20 | | 120 à 160 g / m ² / face |



a= Hauteur de la dent

b= Largeur de l'espace entre 2 dents

c= Largeur de la dent



▶ AGOSOLVANT

Solvant multi-usages sans acétone. Dilue les colles néoprènes. Nettoie les outils et taches de colle et dégraisse les surfaces à encoller.

| | Code article | Conditionnement |
|------------|--------------|---------------------|
| AGOSOLVANT | 30511310 | Bidon de 1L - Par 6 |
| | 30511311 | Bidon de 5L |

Bien choisir sa spatule

BIEN CHOISIR SA SPATULE PERMET D'ÉVITER :

1/ Sur-consommation de colle : En cas de sur-consommation le temps de gommage de la colle est considérablement allongé et le plus souvent non respecté. Cela entraîne des pertes de temps et des possibilités de cloquage avec déformation du revêtement et/ou des remontées de colle au droit de la périphérie des dalles.

2/ Sous-consommation de colle : En cas de sous-consommation, le temps de travail de la colle devient très court. Le revêtement est quelquefois rabattu et marouflé sur une colle ponctuellement sèche. Le maintien du revêtement n'est pas assuré. Des retraits peuvent se révéler.

AIGUILLETÉS

MOQUETTES
ACTION BAC®

MOQUETTES
ENVERS MOUSSE

MOQUETTES
ENVERS
NON TISSÉS

PVC SUR ENVERS
MOUSSE LISSE

PVC SUR ENVERS
MOUSSE RELIEF

PVC HOMOGENES

PVC SUR PVC






MARCHES
INTÉGRALES

DALLES À
EMBOITEMENT

FIBRES
NATURELLES
ENVERS LATEXÉS

LINOLÉUMS

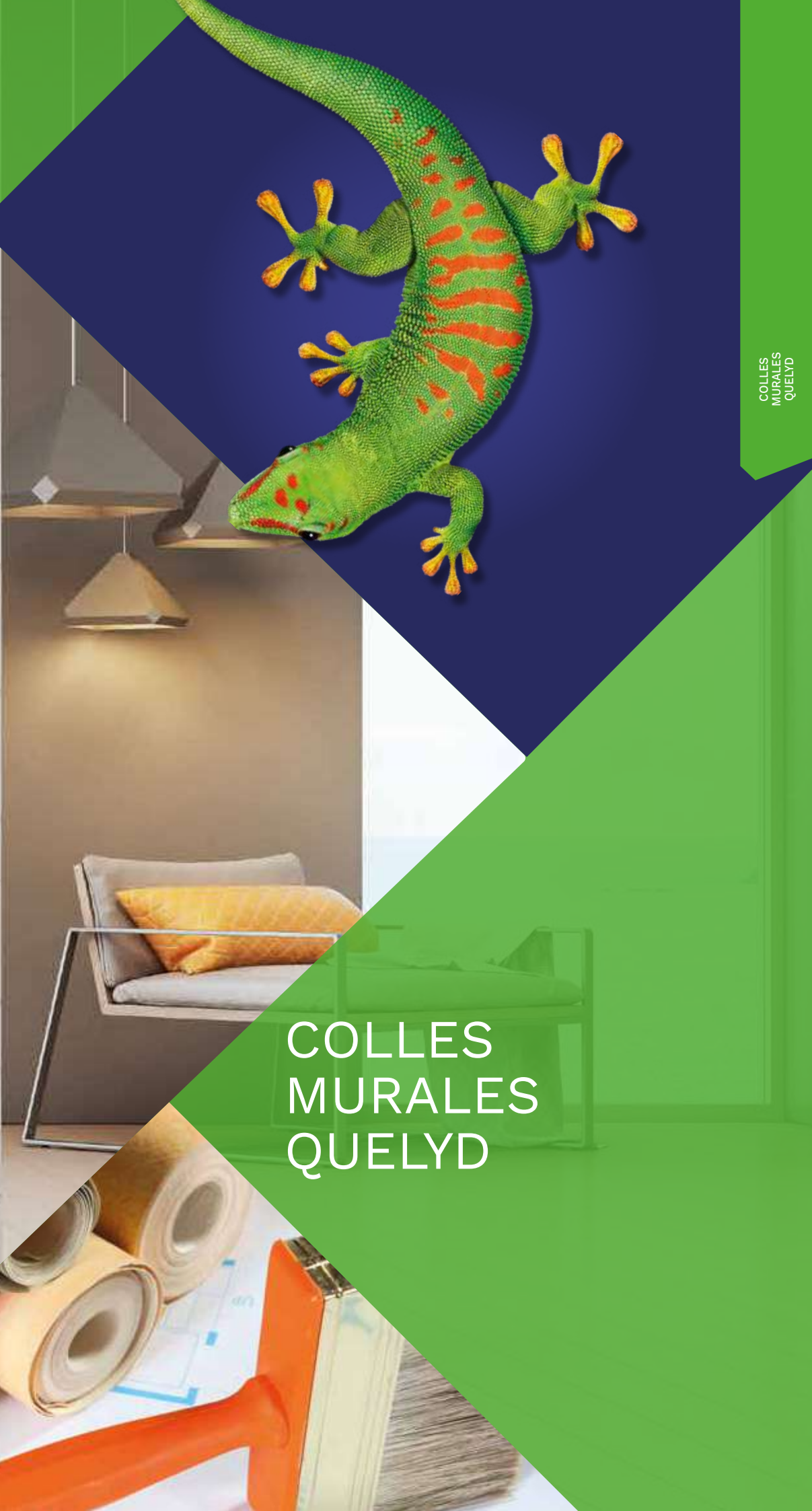
THIBAUTES

| | Dentures | Consommation |
|------------------------------------|--|--|
| SPATULE N° 2-B1 |  | Aiguilletés 300 à 350 g / m ² |
| | | Moquettes action bac® 300 à 350 g / m ² |
| | | Moquettes envers non tissés 300 à 350 g / m ² |
| | | PVC sur envers mousse relief 300 à 350 g/m ² |
| | | Linoléums 350 à 400 g / m ² |
| SPATULE N° 1-A2 |  | Thibautes 300 à 350 g / m ² |
| | | Moquettes envers Mousse 250 à 300 g / m ² |
| | | PVC sur envers mousse lisse 250 à 300 g / m ² |
| SPATULE N° A4 : COLLE ACRYLIQUE |  | PVC homogènes 250 à 300 g / m ² |
| SPATULE N° 000 |  | PVC sur PVC 150 à 200 g / m ² |
| SPATULE N° 3-B2 |  | Marches intégrales Colle contact |
| | | Dalles à emboitement 500 à 600 g / m ² |
| | | Fibres naturelles envers latexés 400 g / m ² |

LA GAMME COMPLÈTE



COLLES
MURALES
QUELYD



COLLES MURALES QUELYD



▶ QUELYD **DISSOUCOL** | DÉCOLLEUR PAPIERS PEINTS SURACTIVÉ



Domaine d'application :

Décolleur actif pour la dépose de tous :

- Papiers peints.
- Papiers vinyles.
- Intissés.
- Revêtements muraux.
- Badigeons.

Avantages produit :

- ✓ Haut rendement.
- ✓ Utilisation facile et rapide.
- ✓ Détrempe efficace, pénètre totalement le papier peint.
- ✓ Plusieurs couches de papiers peints successives peuvent être décollées en une seule opération.

Consommation / Rendement :

Papiers peints légers : 250 ml de produit dans 14 litres d'eau (pour 100 m²).
Papiers peints lourds : 250 ml de produit dans 10 litres d'eau (pour 50 m²).



| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|------------------|--------------|---------------|-----------------|-----|
| QUELYD DISSOUCOL | 30611655 | 3549212466671 | Bidon 1 litre | 10 |
| | 30602615 | 3549212466664 | Bidon 5 litres | 1 |

▶ QUELYD **DÉCOLL'TDV** | DÉPOSE DES TOILES DE VERRES PEINTES



Domaine d'application :

Gel prêt à l'emploi spécialement dédié à la dépose des :

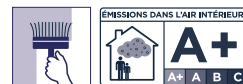
- Toiles de verre peintes et structures à peindre (peinture acrylique ou glycéro).
- Papiers peints difficiles.

Avantages produit :

- ✓ Gel coloré : meilleure gestion de la consommation.
- ✓ Plus rapide et plus économique que le ré-enduisage.
- ✓ Gain de temps en travaux de préparation (avant une nouvelle décoration).

Consommation / Rendement :

150 à 200 g / m².



| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|-------------------|--------------|---------------|-----------------|-----|
| QUELYD DÉCOLL'TDV | 30602610 | 3549212466619 | Seau 10 kg | 1 |

▶ **QUELYD MUR** | PRÉENCOLLEUR POUR FONDS POREUX



Domaine d'application :

Préencolleur assainissant spécialement destiné à la préparation des fonds poreux neufs ou anciens (avant la pose des papiers peints) :

- Plâtre et dérivés.
- Bois et dérivés : panneaux contreplaqués, agglomérés, etc...
- Enduits à l'eau.

Avantages produit :

- ✓ Nourrit et diminue la porosité des fonds.
- ✓ Améliore la résistance des supports.
- ✓ Excellente glisse.

Consommation / Rendement :

| | Eau | M ² |
|-------------|-----|----------------|
| Utilisation | 6 L | 40 |



| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|------------|--------------|---------------|-----------------|-----|
| QUELYD MUR | 30602613 | 3549212466640 | Etui de 250 g | 30 |

▶ **QUELYD FIXATEUR** | PRÉPARATION DES FONDS POREUX ET BLOQUÉS



Domaine d'application :

Primaire acrylique pour la préparation des fonds poreux ou bloqués avant la pose de revêtements muraux.

Avantages produit :

- ✓ Sécurise et facilite la pose des revêtements muraux.
- ✓ Polyvalent : supports poreux ou bloqués.
- ✓ Prêt à l'emploi.
- ✓ Application facile.
- ✓ Séchage rapide.

Consommation / Rendement :

1 litre pour 10 m² soit 50 m² avec un bidon.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|-----------------|--------------|---------------|-----------------|-----|
| QUELYD FIXATEUR | 30602726 | 3549212466930 | Bidon 5 litres | 1 |

▶ PLÂTRE FIN | SCCELLEMENT, REBOUCHAGE, MOULAGE



Domaine d'application :

Scelle, rebouche les grosses cavités et permet la réalisation de moulages.

Avantages produit :

- ✓ Pour tous supports.
- ✓ Grain très fin.
- ✓ Excellente dureté.
- ✓ Prise rapide : 10min.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|------------|--------------|---------------|-------------------|-----|
| PLÂTRE FIN | 30604153 | 3549212470210 | Boîte carton 1 kg | 6 |
| | 30604178 | 3549212470357 | Sac papier 5 kg | 4 |
| | 30604062 | 3549212470135 | Sac papier 15 kg | 1 |
| | 30604180 | 3549212470371 | Sac papier 25 kg | 1 |

▶ ENDUIT 4 EN 1 | REBOUCHE, ÉGALISE, LISSE ET COLLE



Domaine d'application :

Rebouche et égalise les murs, les trous, cavités, fissures, fentes, saignées ou rayures. Colle les plaques de plâtre, cloisons, carrelage (20cmx20cm maximum sur des petites surfaces uniquement). Lisse les murs (1mm).

Avantages produit :

- ✓ En poudre : rebouche jusqu'à 3cm de profondeur.
- ✓ En pâte : rebouche jusqu'à 5mm de profondeur.
- ✓ Tous supports.
- ✓ Lissage de finition.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|-------------------------|--------------|---------------|----------------------|-----|
| ENDUIT 4 EN 1 POUDRE | 30604207 | 3549212470531 | Boîte carton 1 kg | 6 |
| | 30604214 | 3549212470609 | Sac papier 5 kg | 4 |
| | 30604493 | 3549212471729 | Sac papier 15 kg | 1 |
| | 30604618 | 3549212471996 | Sac papier 25 kg | 1 |
| ENDUIT 4 EN 1 PÂTE | 30604220 | 3549212470678 | Tube plastique 330 g | 12 |
| | 30604209 | 3549212470555 | Pot plastique 1,5 kg | 6 |
| | 30604210 | 3549212470562 | Seau plastique 4 kg | 1 |

▶ ENDUIT DE **REBOUCHAGE** | REBOUCHE LES TROUS ET FISSURES ET FISSURES



Domaine d'application :

Rebouche les trous et fissures en une seule passe sans creuser ni fissurer.

Avantages produit :

- ✓ Poudre : Rebouche jusqu'à 5cm.
- ✓ Pâte : Rebouche jusqu'à 1cm.
- ✓ Sans retrait.
- ✓ Sec en 3h.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|-----------------------------|--------------|---------------|----------------------|-----|
| ENDUIT REBOUCHAGE POUDRE | 30604181 | 3549212470388 | Boîte carton 1 kg | 6 |
| | 30604302 | 3549212471187 | Sac papier 2,5 kg | 4 |
| | 30604182 | 3549212470395 | Sac papier 5 kg | 4 |
| | 30604183 | 3549212470401 | Sac papier 15 kg | 1 |
| ENDUIT REBOUCHAGE PÂTE | 30604156 | 3549212470241 | Tube plastique 330 g | 12 |
| | 30604186 | 3549212470418 | Pot plastique 1,5 kg | 5 |
| | 30604187 | 3549212470432 | Seau plastique 4 kg | 1 |

▶ ENDUIT DE **LISSAGE** | FINITION PARFAITEMENT LISSE AVANT PAPIERS PEINTS



Domaine d'application :

Lisse les murs et plafonds avant papiers peints ou peinture et masque de petits défauts (rayures éclats jusqu'à 2mm de profondeur).

Avantages produit :

- ✓ Excellente adhérence.
- ✓ Grain extra fin.
- ✓ Facile à poncer.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|--------------------------|--------------|---------------|----------------------|-----|
| ENDUIT LISSAGE POUDRE | 30604188 | 3549212470449 | Boîte carton 1 kg | 6 |
| | 30604301 | 3549212471170 | Sac papier 2,5 kg | 4 |
| | 30604189 | 3549212470456 | Sac papier 5 kg | 4 |
| | 30604191 | 3549212470470 | Sac papier 15 kg | 1 |
| | 30607084 | 3549212474546 | Sac papier 25 kg | 1 |
| ENDUIT LISSAGE PÂTE | 30604208 | 3549212470548 | Tube plastique 330 g | 12 |
| | 30604193 | 3549212470487 | Pot plastique 1,5 kg | 6 |
| | 30604194 | 3549212470494 | Seau plastique 5 kg | 1 |
| | 30604467 | 3549212471637 | Seau plastique 7 kg | 1 |
| | 30604195 | 3549212470500 | Seau plastique 15 kg | 1 |



COLLES PAPIERS PEINTS GUIDE DE CHOIX



QUELYD
PERFECT

QUELYD SM3+

QUELYD M2

QUELYD
EXPRESS

QUELYD
INTISSÉ

Papiers peints standards

| | | | | | |
|--------------------------|---|---|---|---|--|
| Légers | ◆ | ◆ | ◇ | ◆ | |
| Courants | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | |
| Epongeables, lavables | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | |
| Lessivables | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | |
| Epais, gaufrés | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | |
| Ingrains, à peindre | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | |
| Déliçats (encre à l'eau) | ◆ | ◆ | | | |

Papiers vinyles

| | | | | | |
|------------------|---|---|--|--|--|
| Légers | ◆ | ◆ | | | |
| Expansés, relief | ◆ | ◆ | | | |
| Lourds | ◆ | ◆ | | | |
| Nerveux | ◆ | ◆ | | | |

Papiers spéciaux

| | | | | | |
|---------------------------------|---|---|--|--|--|
| Pailles japonaises, coréennes | ◆ | ◆ | | | |
| Métallisés et papier mic | ◆ | ◆ | | | |
| Textiles légers, fils à fils... | ◆ | ◆ | | | |

Intissés

| | | | | | |
|--------------------------------|---|---|--|--|---|
| Papiers peints envers intissés | ◆ | ◆ | | | ◆ |
| Intissés légers | ◆ | ◆ | | | ◆ |
| Vinyles intissés | ◆ | ◆ | | | ◆ |

Lieux

| | | | | | |
|----------------|---|---|---|---|---|
| Pièce humide | ◆ | ◆ | | | ◆ |
| Pièce exposée* | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |

Application

| | | | | | |
|-------------------|------------------------------|-----------------------------|------------|----------------|-----------------------------|
| Outils préconisés | Brosse/ Rouleau/ Machine | Brosse/ Rouleau/ Machine | Brosse | Brosse | Brosse/ Rouleau/ Machine |
| Rendement | 120 / 200 g / m ² | 6 / 7 rouleaux | 6 rouleaux | 6 / 9 rouleaux | 8 / 9 rouleaux |

◆ Recommandation Bostik

◇ Utilisation possible - Nous consulter

* Pièce exposée: Lieu de passage (couloir, hall...), chambre d'enfant

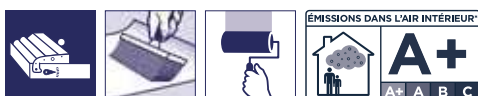
PRODUIT
BEST



▶ QUELYD PERFECT | COLLE PRÊTE A L'EMPLOI SPÉCIALEMENT DESTINÉE A LA POSE DE TOUS PAPIERS PEINTS



EXCELLENTE GLISSE



Domaine d'application :

Colle prête à l'emploi spécialement destinée à la pose des papiers peints standards, vinyles, spéciaux et intissés :

- Papiers peints standards.
- Papiers vinyles.
- Papiers spéciaux.
- Intissés.

Avantages produit :

- ✓ Collage final ultra-résistant.
- ✓ Fort pouvoir piégeant.
- ✓ Recommandée en pièces humides (cuisine, salle de bain...).
- ✓ Polyvalence d'utilisation : brosse, rouleau et machine.
- ✓ Polyvalente sur tous types de papiers peints.

Consommation / Rendement :

| | SEAU 7 KG | | SEAU 14 KG | |
|-----------------|-----------|----------------|------------|----------------|
| | Rouleaux | M ² | Rouleaux | M ² |
| Envers papier | 7 | 35 | 14 | 70 |
| Envers intissés | 11 | 55 | 22 | 110 |

| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|----------------|--------------|---------------|-----------------|-----|
| QUELYD PERFECT | 30602601 | 3549212466527 | Seau de 7 kg | 1 |
| | 30602597 | 3549212466480 | Seau de 14 kg | 1 |

► QUELYD **SM3+** | COLLE RENFORCÉE TOUS PAPIERS PEINTS INTISSÉS, VINYLES, STANDARDS ET SPÉCIAUX



Domaine d'application :

Colle mixte haute performance, amyliacée méthylcellulose renforcée par des résines synthétiques.

- Papiers peints standards.
- Papiers spéciaux.
- Papiers vinyles.
- Intissés.

Avantages produit :

- ✓ Fort pouvoir piégeant.
- ✓ Excellente glisse.
- ✓ ph neutre : 7.
- ✓ Polyvalente : neuf ou rénovation.
- ✓ Recommandée en pièces humides.
- ✓ Polyvalence d'utilisation : brosse, rouleau et machine.

Consommation / Rendement :

| Utilisation | Eau | Rouleaux | M ² |
|-----------------------------|-------|----------|----------------|
| Papiers peints standards | 6 L | 6 / 7 | 30-35 |
| Papiers vinyles et spéciaux | 5 L | 5 / 6 | 25-30 |
| Intissés | 4,5 L | 6 / 7 | 30-35 |

| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|-------------|--------------|---------------|-----------------|-----|
| QUELYD SM3+ | 30602593 | 3549212466442 | Etui de 300 g | 30 |

► QUELYD **M2** | COLLE PAPIERS PEINTS DE QUALITÉ SUPÉRIEURE



Domaine d'application :

Colle amyliacée spécialement destinée à la pose des papiers peints de qualité supérieure :

- Papiers peints courants, épais, lourds.
- Papiers peints épongeables, lavables, lessivables.
- Papiers peints gaufrés, simples ou duplex.
- Papiers peints ingrains, à peindre.
- Papiers peints « nerveux ».

Avantages produit :

- ✓ Préparation facile.
- ✓ Excellente glisse.
- ✓ Fort pouvoir piégeant.

Consommation / Rendement :

| | Eau | Rouleaux | M ² |
|-------------|-----|----------|----------------|
| Utilisation | 5 L | 6 | 30 |

| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|-----------|--------------|---------------|-----------------|-----|
| QUELYD M2 | 30602589 | 3549212466411 | Etui de 300 g | 30 |

► QUELYD EXPRESS | COLLE HAUT RENDEMENT POUR PAPIERS PEINTS



Domaine d'application :

Colle amyliacée haut rendement spécialement destinée à la pose des :

- Papiers peints légers, courants, épais, lourds.
- Papiers peints épongeables, lavables, lessivables.
- Papiers peints gaufrés, simples ou duplex.
- Papiers peints ingrains, à peindre.

Avantages produit :

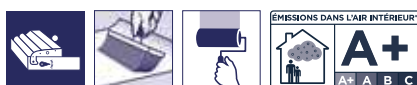
- ✓ Express : Prête en 2 minutes.
- ✓ Rendement élevé.
- ✓ Excellente glisse.
- ✓ Fort pouvoir piégeant.

Consommation / Rendement :

| Utilisation | Eau | Rouleaux | M ² |
|--|-----|----------|----------------|
| Papiers peints légers | 8 L | 8 / 9 | 40-45 |
| Papiers peints courants | 7 L | 7 / 8 | 35-40 |
| Papiers peints épongeables, lavables, lessivables, épais, gaufrés, ingrains, à peindre | 6 L | 6 / 7 | 30-35 |

| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|----------------|--------------|---------------|-----------------|-----|
| QUELYD EXPRESS | 30602587 | 3549212466404 | Etui de 250 g | 30 |

► QUELYD INTISSÉ | COLLE HAUTE PERFORMANCE POUR INTISSÉS ET PAPIERS À ENVERS INTISSÉS



Domaine d'application :

Colle amyliacée haute performance spécialement destinée à la pose des :

- Papiers peints à envers intissés.
- Intissés et textiles à envers intissé.
- Papiers vinyles plats, légers, expansés relief (VER), lourds, «nerveux».

Avantages produit :

- ✓ Rendement élevé.
- ✓ Fort pouvoir piégeant.
- ✓ Recommandée en pièces humides (cuisine, salle de bain...).
- ✓ Excellente glisse.
- ✓ Polyvalence d'utilisation : brosse, rouleau et machine.

Consommation / Rendement :

| Utilisation | Eau | Rouleaux | M ² |
|--|-----|----------|----------------|
| Papiers peints de tous types et vinyles légers | 8 L | 8 / 9 | 40-45 |
| Papiers vinyles, lourds ou «nerveux», VER | 7 L | 7 / 8 | 35-40 |

| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|----------------|--------------|---------------|-----------------|-----|
| QUELYD INTISSÉ | 30602602 | 3549212466534 | Etui de 250 g | 30 |



COLLES REVÊTEMENTS MURAUX

GUIDE DE CHOIX



QUELYD
TDV

QUELYD TDV
MACHINE

QUELYD
MURALE

QUELYD
OPTIMA 2

QUELYD
DAL 5

| | | Absorbant | Absorbant | Absorbant | Bloqué | Absorbant | Bloqué | Absorbant | Bloqué |
|--|---------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|-----------|--------|
| À peindre | | | | | | | | | |
| Toile de verre standard ou pré peinte (<160g / m ²) - Voile de rénovation léger | Mur | ◆ | ◆ | ◇ | ◆ | ◇ | ◆ | | |
| | Plafond | ◆ | ◆ | ◇ | ◆ | ◇ | ◆ | | |
| Toile de verre standard ou pré peinte (>160g / m ²) Voile de rénovation lourd | Mur | ◆ | ◆ | ◇ | ◆ | ◇ | ◆ | | |
| | Plafond | ◆* | ◆* | ◇ | ◆ | ◇ | ◆ | | |
| Texture à peindre non plastifié | Mur | ◆ | ◆ | ◆ | ◇ | ◇ | ◆ | | |
| | Plafond | ◆ | ◆ | ◆ | ◇ | ◇ | ◆ | | |
| Texture à peindre plastifié | Mur | ◆* | ◆* | ◆ | ◇ | ◇ | ◆ | | |
| | Plafond | ◆* | ◆* | ◆ | ◇ | ◇ | ◆ | | |
| Revêtements muraux PVC | | | | | | | | | |
| Revêtement PVC envers papier + préhumidification du support | | ◇ | ◇ | ◇ | | ◇ | ◆ | | |
| Revêtement PVC envers textile, non tissé, polyester | | | | ◇ | | ◇ | ◆ | | |
| PVC expansé, mousse de PVC envers non tissé, polyester | | | | ◇ | | ◇ | ◆ | ◇ | ◇ |
| PVC expansé, mousse de PVC sans envers | | | | | | ◆ | ◆ | ◇ | ◇ |
| Revêtements textiles | | | | | | | | | |
| Fil à fil + préhumidification du support | | ◆ | ◆ | ◆ | | ◇ | ◆ | | |
| Revêtements tissés | | ◆ | ◆ | ◆ | | ◇ | ◆ | | |
| Aiguilletés | | | | ◆ | | ◇ | ◆ | | |
| Revêtements floqués, velours | | | | ◆ | | ◇ | ◆ | | |
| Revêtements muraux sur molleton | | | | ◆ | | ◇ | ◆ | | |
| Autres revêtements | | | | | | | | | |
| Lourds <1,2 kg m ² | | | | | | ◇ | ◆ | ◇ | ◇ |
| Lourds <3 kg / m ² | | | | | | | | ◆ | ◆ |
| Liège en dalle ou rouleau (non contrecollés) | | | | | | | | ◆ | ◆ |
| Isolant muraux polystyrène expansé et extrudé, dalles plafond | | | | | | | | ◆ | ◆ |
| Lieux | | | | | | | | | |
| Pièce humide | | ◆ | ◆ | ◆ | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| Pièce à forte sollicitation** | | ◆ | ◆ | ◆ | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| Application | | | | | | | | | |
| Outils préconisés | | Rouleau / Spatule | Machine | Rouleau / Spatule | Rouleau / Spatule | Rouleau / Spatule | Spatule | | |
| Rendement | | 150 / 200 g / m ² | 150 / 200 g / m ² | 151 / 200 g / m ² | 180 / 200 g / m ² | 180 / 200 g / m ² | 250 / 500 g / m ² | | |

◆ Notre préconisation
◇ Peut convenir

* Nous consulter
** Pièce à forte sollicitation : Lieu de passage (couloir, hall...), chambre d'enfant...

PRODUIT
BEST



▶ QUELYD TDV | COLLE PRÊTE À L'EMPLOI POUR TOILES DE VERRE ET STRUCTURES À PEINDRE



AJUSTEMENT FACILE
ET EXCELLENTE GLISSE

Domaine d'application :

Colle vinylique prête à l'emploi spécialement destinée à la pose des :

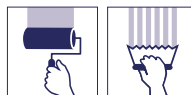
- Toiles de verre à peindre et pré-peintes.
- Structures à peindre.
- Polystyrène expansé mince en rouleaux de 2 à 5 mm d'épaisseur.

Avantages produit :

- ✓ Prête à l'emploi.
- ✓ Fort pouvoir piégeant.
- ✓ Excellente glisse.

Consommation / Rendement :

150 à 200 g / m².



| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|-----------------------|--------------|---------------|-----------------|-----|
| QUELYD TOILE DE VERRE | 30602606 | 3549212466572 | Seau de 5 kg | 1 |
| | 30602609 | 3549212466602 | Seau de 10 kg | 1 |
| | 30602592 | 3549212466435 | Seau de 20 kg | 1 |

► QUELYD **TDV MACHINE** | COLLE TOILES DE VERRE POUR ENCOLLEUSE



Domaine d'application :

Colle vinylique prête à l'emploi spécialement destinée à la pose avec encolleuse des :

- Toiles de verre à peindre, mono-couche.
- Structures à peindre.

Avantages produit :

- ✓ Gain de temps : Application directe à l'encolleuse.
- ✓ Fort pouvoir piégeant.
- ✓ Excellente glisse.

Consommation / Rendement :

150 à 200 g / m².



| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|--------------------|--------------|---------------|-----------------|-----|
| QUELYD TDV MACHINE | 30602591 | 3549212466428 | Seau de 20 kg | 1 |

► QUELYD **MURALE** | COLLE POUR REVÊTEMENTS MURAUX PVC, TEXTILES ET TOILES DE VERRE



Domaine d'application :

Colle vinylique prête à l'emploi spécialement destinée à la pose de revêtements muraux textiles et PVC :

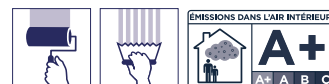
- Revêtements muraux PVC.
- Revêtements textiles.
- Toiles de verre à peindre et textures à peindre.
- Polystyrène expansé mince en rouleaux de 2 à 5 mm d'épaisseur.

Avantages produit :

- ✓ Encollage facile et rapide.
- ✓ Excellente glisse.
- ✓ Fort pouvoir piégeant.

Consommation / Rendement :

150 à 200 g / m².



| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|---------------|--------------|---------------|-----------------|-----|
| QUELYD MURALE | 30602611 | 3549212466626 | Pot de 1 kg | 12 |
| | 30602598 | 3549212466497 | Seau de 5 kg | 1 |
| | 30602595 | 3549212466466 | Seau de 10 kg | 1 |
| | 30602596 | 3549212466473 | Seau de 20 kg | 1 |

▶ **QUELYD OPTIMA 2** | COLLE POUR REVÊTEMENTS MURAUX FONDS BLOQUÉS ET POSES TECHNIQUES



Domaine d'application :

Colle acrylique prête à l'emploi spécialement recommandée pour la pose sur fonds bloqués et poses techniques de tous revêtements muraux PVC textiles:

- Revêtements muraux PVC.
- Revêtements textiles.
- Toiles de verre à peindre et textures à peindre.
- Autres revêtements spécifiques.
- Polystyrène expansé mince en rouleaux de 2 à 5 mm d'épaisseur.

Avantages produit :

- ✓ Pose directe sur fonds bloqués.
- ✓ Fort pouvoir piégeant.
- ✓ Pas besoin de primaire d'accrochage.
- ✓ Encollage facile et rapide.

Consommation / Rendement :

180 à 250 g/m².

| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|-----------------|--------------|---------------|-----------------|-----|
| QUELYD OPTIMA 2 | 30602608 | 3549212466596 | Seau de 5 kg | 1 |
| | 30602607 | 3549212466589 | Seau de 20 kg | 1 |

▶ **QUELYD DAL 5** | COLLE MASTIC POLYVALENTE SPÉCIALE ISOLATION



Domaine d'application :

Colle mastic acrylique prête à l'emploi spécialement destinée à la pose de revêtements lourds sur murs et plafonds :

- Tous revêtements muraux épais (jusqu'à 3 kg / m²).
- Polystyrène expansé et extrudé (DEPRON®) en plaques ou rouleaux.
- Revêtements isolants en plaques ou rouleaux.
- Lièges muraux épais en dalles ou lès
- Éléments de décoration tels que corniches, rosaces, moulures ou dalles de plafond en polystyrène ou polyuréthane.

Avantages produit :

- ✓ Utilisable sans primaire sur fonds absorbants.
- ✓ Consistance mastic adaptée.
- ✓ Encollage rapide et facile.
- ✓ Fort pouvoir piégeant.
- ✓ Idéale en pièces humides (cuisine, salle de bain...).

Consommation / Rendement :

250 à 500 g / m².

| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|--------------|--------------|---------------|-----------------|-----|
| QUELYD DAL 5 | 30602599 | 3549212466503 | Seau de 6,5 kg | 1 |
| | 30602600 | 3549212466510 | Seau de 13 kg | 1 |

► SOUS-COUCHE DEPRON® | 2 EN 1 OPACIFIANTE



Domaine d'application :

Sous-couche prête à l'emploi à appliquer en préparation murale avant le collage de plaques de DEPRON® et sur les plaques avant la pose du revêtement décoratif.

Avantages produit :

- ✓ Opacifiante, une passe suffit.
- ✓ Séchage rapide : 2h avant pose du revêtement décoratif.
- ✓ Application sur des fonds neufs ou anciens, poreux ou bloqués.

Consommation / Rendement :

100 g / m².



| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|---|--------------|---------------|-----------------|-----|
| SOUS-COUCHE DEPRON® 2 EN 1 OPACIANTE | 30601416 | 3549212464967 | Seau 2,5 kg | 1 |

► COLLE DEPRON® | ET MATÉRIAUX ISOLANTS



Domaine d'application :

Colle en pâte conçue pour le collage de DEPRON® et des isolants thermiques et phoniques en plaques. L'application se fait sur murs normalement absorbants.

Avantages produit :

- ✓ Encollage facile et rapide au rouleau sans projection.
- ✓ Collage final ultra résistant : très bonne résistance mécanique.
- ✓ Application sur murs et plafonds

Consommation / Rendement :

250 g / m².



| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|--|--------------|---------------|-----------------|-----|
| COLLE DEPRON® ET MATERIAUX ISOLANTS | 30613537 | 3144350053037 | Seau 3 kg | 1 |
| | 30601685 | 3144350053068 | Seau 6 kg | 1 |

► COLLE MASTIC DEPRON® | ET MATÉRIAUX ISOLANTS HAUTE PERFORMANCE



Domaine d'application :

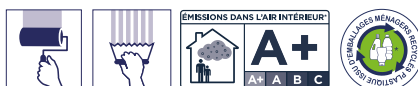
Colle en pâte conçue pour la pose de DEPRON® et des isolants thermiques et phoniques en plaques et en rouleaux.

Elle est recommandée pour les murs abîmés ou non absorbants (fonds bloqués).

Avantages produit :

- ✓ Consistance pâteuse thixotrope pour mur et plafond.
- ✓ Permet de reprendre des défauts de planéité de 3 à 4mm.

Consommation / Rendement : 400 g / m².



| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|--|--------------|---------------|-----------------|-----|
| COLLE MASTIC DEPRON® ET MATÉRIAUX ISOLANTS HAUTE PERFORMANCE | 30602469 | 3549210012689 | Seau 1 kg | 12 |
| | 30601868 | 3549210012696 | Seau 6 kg | 1 |

► QUELYD DEPRON® | ISOLANT THERMIQUE FROID, CHALEUR ET HUMIDITÉ DE CONDENSATION



Domaine d'application :

Isolant thermique mural de 3 à 9 mm d'épaisseur en mousse de polystyrène extrudé à structure très fine et à cellules fermées. Efficace contre le froid, la chaleur, l'humidité de condensation.

Avantages produit :

- ✓ Réduit jusqu'à 38% les pertes de chaleur en fonction de l'épaisseur de la plaque.
- ✓ Réchauffement rapide des murs de la pièce traitée.
- ✓ Suppression des phénomènes d'humidité par condensation.
- ✓ Elimination des ponts thermiques à l'origine de l'apparition de « spectres » (joints de maçonnerie).
- ✓ Dissimule efficacement certains défauts des supports : fentes, microfissures, trous.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|--------------------|--------------|---------------|----------------------------|-----|
| FORMAT G3, ÉP. 3MM | 30602455 | 3549212466138 | Modifié en 20 plaques 3 mm | 1 |
| FORMAT G6, ÉP. 6MM | 30601640 | 3549212465223 | Modifié en 10 plaques 6 mm | 1 |
| FORMAT G9, ÉP. 9MM | 30602459 | 3549212466169 | Modifié en 7 plaques 9 mm | 1 |

► JOINT POUR DEPRON®



Domaine d'application :

Pâte prête à l'emploi destinée à la finition des joints entre plaque d'isolant DEPRON®. Rebouchage des jonctions entre le DEPRON® et les angles de mur et de plafond.

Avantages produit :

- ✓ Permet de traiter des joints de 12 mm de profondeur.
- ✓ Prise rapide : Séchage 1h / 5mm d'épaisseur.
- ✓ Sans retrait.
- ✓ Peut être peint après 24 h de séchage.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|--------------------|--------------|---------------|-----------------|-----|
| JOINT POUR DEPRON® | 30601870 | 3549210012702 | Tube 300 g | 20 |

► QUELYD DÉCORATION & RETOUCHES



Domaine d'application :

Colle spécialement conçue pour la pose permanente de décorations sur tous types de supports. Elle permet également de coller les papiers peints dans les endroits difficiles : angles, plinthes... ou de recoller les papiers peints décollés.

Avantages produit :

- ✓ Tous types de supports.
- ✓ Tous types de papiers peints.
- ✓ Efficace dans les pièces humides.
- ✓ Application facile.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|-------------------------------|--------------|---------------|-----------------|-----|
| QUELYD DÉCORATION & RETOUCHES | 30618394 | 3549212487515 | Tube de 200 g | 20 |

COLLES MURALES QUELYD ► ACCESSOIRES



► SEAU DOSEUR QUELYD 10L

Pour la préparation des colles papiers peints.

- ✓ Un seau gradué pour doser et mélanger les colles papiers peints.
- ✓ Seau gradué : Maîtrise du dosage d'eau, garantit la qualité du mélange.

| Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|--------------|---------------|-----------------|-----|
| 30613257 | 3549210806226 | Unité | - |

► QUELYD FINITIONS & RETOUCHES



Domaine d'application :

Colle polyvalente destinée au collage des papiers vinyles et revêtements plastiques sur eux-mêmes. Il permet :

- La réalisation des joints par recouvrement.
- Le rattrapage de décollements aux joints (même sur supports non absorbants).
- La réalisation de retours d'angle en mur ou plafond.
- La pose de galons et frises décoratives.

Avantages produit :

- ✓ Excellente adhérence : élimine définitivement les décollements aux joints.
- ✓ Ne coule pas, ne file pas.
- ✓ Pratique et facile : le tube à fine canule permet un encollage aisé et rapide sans risque d'excès et de débordements.
- ✓ Excellente résistance thermique et mécanique du film.

Consommation / Rendement :

1 tube = 50 mètres linéaires de raccord.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|------------------------------|--------------|---------------|-----------------|-----|
| QUELYD FINITIONS & RETOUCHES | 30611587 | 3549210075202 | Tube de 100 g | 20 |

LA GAMME COMPLÈTE





COLLES PARQUETS



COLLES PARQUETS GUIDE DE CHOIX



| | | | | | | | | | |
|-------------------|-------------------------|-----------------------|----------------------|------------|-----------------|-----------|---------------|----------|------------------|
| WOOD H200 ELASTIC | WOOD H160 MULTI PARQUET | WOOD H110 ECO PARQUET | WOOD H910 SILENTSTIK | MSP CORDON | WOOD P140 FIRST | PU CORDON | ACRYL PARQUET | JOINT PB | PARQUET FLOTTANT |
|-------------------|-------------------------|-----------------------|----------------------|------------|-----------------|-----------|---------------|----------|------------------|

| | Colle hybride | | | | Colle polyuréthane | | Joints de fixation, d'étanchéité et de finition | | Colle d'assemblage |
|--|---------------|---|---|---|--------------------|---|---|---|--------------------|
| Parquets contrecollés | | | | | | | | | |
| Tous formats / Toutes épaisseurs | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | |
| Parquet massif | | | | | | | | | |
| Largeur jusqu'à 140 mm, épaisseur <14mm | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | |
| Largeur jusqu'à 160mm, épaisseur <23mm | | ◆ | | | | | | | |
| Largeur jusqu'à 200 mm, épaisseur <23mm | ◆ | | | | ◆ | | ◆ | | |
| Largeur supérieur 200mm | ◇ | | | | | | | | |
| Parquet Teck, bois exotiques | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | |
| Revêtements Bambou | ◆ | ◆ | ◆ | ◇ | | ◆ | | | |
| Parquet flottant | | | | | | | | | |
| Assemblage de parquets et stratifiés en pose flottante | | | | | | | | | ◆ |
| Joint et étanchéité | | | | | | | | | |
| Joints de finition coloré | | | | | | | ◆ | | |
| Joints décoratifs | | | | | | | | ◆ | |
| Etanchéité des stratifiés | | | | | | | | | |
| Destination | | | | | | | | | |
| Salles de bains | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | |
| Solution d'isolation acoustique jusqu'à 19 dB (sans sous-couche)* | | | | | | | | | |
| Parquets contrecollés largeur minimum 90mm | | | | ◆ | | | | | |
| Parquets massifs largeur entre 90 et 150 mm, épaisseur jusqu'à 20mm | | | | ◆ | | | | | |
| Sous-couches acoustiques | | | | | | | | | |
| Sous-couche liège (dalles ou lés) | ◆ | ◆ | | | | ◆ | | | |

* Après mise en oeuvre d'un ragréage P3 Bostik

◇ Peut convenir, nous consulter

Sous-couche composite (dalles ou lés)

◆

◆

◆

PRODUIT
BEST

★ ★ ★

▶ WOOD H200 ELASTIC | COLLE HYBRIDE POUR PARQUETS MASSIFS JUSQU'À 200MM DE LARGE



Colle hybride spatulable hautes performances pour la pose de tous types de parquets. Parquets massifs bruts ou vernis jusqu'à 200 mm de large, parquets contrecollés tous formats. Adhère sur tous types de supports et convient à toutes essences de bois. Rapports d'essais FCBA.

- ✓ **Idéal pour la pose de parquets massifs.**
- ✓ **Application sans primaire.**
- ✓ **Très hautes performances mécaniques.**
- ✓ **Conditionnement et consommation du produit optimale : 3 sachets de 7 kg.**
- ✓ **Longue conservation : 18 mois.**
- ✓ **Prise rapide, pas de temps de gommage.**



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|-------------------|--------------|---------------|--------------------------------|---------|
| WOOD H200 ELASTIC | 30618234 | 3549210018872 | Seau 7 kg - une sachet de 7 kg | 72 |
| | 30616473 | 3549212486082 | Seau 21 kg - 3 sachets de 7 kg | 24 |

▶ WOOD H160 MULTI PARQUET | COLLE HYBRIDE POUR PARQUETS CONTRECOLLÉS ET MASSIFS JUSQU'À 160MM DE LARGE



Colle hybride spatulable pour la pose de tous types de parquets contrecollés et massifs.

Parquets massifs jusqu'à 160mm de large, bruts ou massifs.

Application facile à la spatule.

Adhère sur tous types de supports et convient à toutes essences de bois. Rapports d'essais FCBA.

- ✓ Colle polyvalente pour parquets massifs et contrecollés.
- ✓ Application sans primaire.
- ✓ Conditionnement et consommation du produit optimale : 3 sachets de 7 kg.
- ✓ Longue conservation : 18 mois.
- ✓ Blocage rapide des lames.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|-------------------------|--------------|---------------|--------------------------------|---------|
| WOOD H160 MULTI PARQUET | 30626105 | 3549212492724 | Seau 21 kg - 3 sachets de 7 kg | 24 |

▶ WOOD H110 ECO PARQUET | COLLE HYBRIDE POUR PARQUETS CONTRECOLLÉS



Colle hybride spatulable pour la pose de parquets contrecollés tous formats, planchettes, parquets mosaïques et parquet massif jusqu'à 110 mm de large et 15 mm d'épaisseur. Application facile à la spatule.

Adhère sur tous types de supports et convient à toutes essences de bois. Rapports d'essais FCBA.

- ✓ Idéale pour la pose de parquets contrecollés.
- ✓ Application sans primaire.
- ✓ Conditionnement et consommation du produit optimale : 3 sachets de 7 kg.
- ✓ Longue conservation : 18 mois.
- ✓ Blocage rapide des lames.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|-----------------------|--------------|---------------|-------------------------------|-----|
| WOOD H110 ECO PARQUET | 30626113 | 3549212492755 | Seau 21kg - 3 sachets de 7 kg | 24 |

▶ WOOD H910 SILENTSTIK | COLLE ACOUSTIQUE HAUTES PERFORMANCES POUR PARQUETS



Colle hybride acoustique spatulable hautes performances pour la pose de tous types de parquets contrecollés et massifs. Parquets massifs vernis usine ou bruts jusqu'à 150 mm de large, toutes épaisseurs.

Système breveté, ne s'applique exclusivement avec la spatule SILENTSTIK. Adhère sur tous types de supports et convient à toutes essences de bois. Rapports d'essais FCBA.

- ✓ 2 en 1 : collage et acoustique en un seul produit.
- ✓ Convient sur sol chauffant.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|----------------------|--------------|---------------|--------------------------------|---------|
| WOOD H910 SILENTSTIK | 30618143 | 3549210030928 | Seau 15 kg - 3 sachets de 5 kg | 24 |

▶ WOOD P140 FIRST | COLLE HYBRIDE POUR PARQUETS CONTRECOLLÉS ET MASSIFS JUSQU'À 160MM DE LARGE OU CARRELAGE



Convient pour tous types de parquets et toutes essences de bois :

- Parquets massifs bruts ou vernis de large et 23 mm d'épaisseur.
- Parquets contrecollés tous formats, bois sur chant, bois de bout.

- ✓ Prête à l'emploi, application facile, simple encollage.
- ✓ Conditionnement pratique : sachets de 7 kg.
- ✓ Polyvalente pour supports absorbants ou bloqués.
- ✓ Compatible avec tous systèmes de planchers chauffants.
- ✓ Excellente tenue à l'eau et à l'humidité (salles de bains, cuisines etc...).

JUSQU'À 140 MM DE LARGE
APPLICATION FACILE



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|-----------------|--------------|---------------|--------------------------------|---------|
| WOOD P140 FIRST | 30616177 | 3549212486013 | Seau 21 kg - 3 sachets de 7 kg | 1 |



► ACRYL PARQUET | MASTIC DE FINITION POUR PARQUETS ET SOLS STRATIFIÉS



Mastic d'étanchéité pour la réalisation de joints de finition sur parquets et sols stratifiés. Obturation, bouchage d'interstices et de défauts sur parquets bruts ou vernis. Joints périphériques et pieds de menuiseries.

- ✓ **Cartouche transparente permettant de voir directement le vrai coloris.**
- ✓ **Séchage rapide.**
- ✓ **Facile à poncer.**
- ✓ **Compatible tous vernis.**
- ✓ **9 coloris disponibles.**



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|----------------------------------|--------------|---------------|-----------------|---------|
| ACRYL PARQUET - CHÊNE CLAIR | 30605060 | 4008373117451 | Cartouche 300ml | 12 |
| ACRYL PARQUET - CHÊNE FONCÉ | 30605132 | 4008373111503 | Cartouche 300ml | 12 |
| ACRYL PARQUET - HÊTRE CLAIR | 30605037 | 4008373111497 | Cartouche 300ml | 12 |
| ACRYL PARQUET - BOIS EXOTIQUES | 30605047 | 4008373117468 | Cartouche 300ml | 12 |
| ACRYL PARQUET - ERABLE PIN FRÊNE | 30605133 | 4008373111466 | Cartouche 300ml | 12 |
| ACRYL PARQUET - BEIGE | 30618780 | 3549212487638 | Cartouche 300ml | 12 |
| ACRYL PARQUET - WENGÉ | 30605135 | 4008373123483 | Cartouche 300ml | 12 |
| ACRYL PARQUET - GRIS | 30605061 | 3549212472788 | Cartouche 300ml | 12 |
| ACRYL PARQUET - GRIS ANTHRACITE | 30618360 | 3549212487508 | Cartouche 300ml | 12 |

► PU CORDON | MASTIC-COLLE POLYURÉTHANE POUR LA POSE DE PARQUET AU CORDON



Convient pour le collage de tous types de parquets et toutes essences de bois : parquets massifs bruts ou vernis, parquets contrecollés tous formats. Permet également une finition joint pont de bateau couleur chêne et le collage de plinthes.

- ✓ Prêt à l'emploi, facile à appliquer.
- ✓ Participe à l'absorption des bruits d'impact sur le parquet.
- ✓ Reprend ses propriétés élastomères initiales après compression ou élongation.
- ✓ Compatible avec tous les systèmes de plancher chauffant.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|-----------|--------------|---------------|-----------------|---------|
| PU CORDON | 30622323 | 3549210012405 | Saucisse 600 ml | 20 |

► MSP CORDON | MASTIC-COLLE MS POLYMÈRE POUR LA POSE DE PARQUET AU CORDON



Convient pour le collage de tous types de parquets et toutes essences de bois : parquets massifs bruts ou vernis, parquets contrecollés tous formats. Permet également une finition joint pont de bateau couleur chêne et le collage de plinthes.

- ✓ Permet de conserver les protections des parquets pré-assemblés pendant et après le collage.
- ✓ Application et extrusion faciles même à basse température.
- ✓ Participe à l'absorption des bruits d'impact sur le parquet.
- ✓ Rattrapage des inégalités de support en l'absence de ragréage.
- ✓ Compatible avec tous systèmes de planchers chauffants.
- ✓ Convient en ambiances humides.
- ✓ Résiste aux intempéries, aux UV et aux produits chimiques.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|--------------------|--------------|---------------|------------------|---------|
| MSP CORDON - CHÊNE | 30605000 | 3549212472689 | Cartouche 290 ml | 12 |
| | 30605032 | 3549210016960 | Saucisse 600 ml | 12 |

▶ PARQUET FLOTTANT | COLLE D'ASSEMBLAGE POUR PARQUETS ET SOLS STRATIFIÉS EN POSE FLOTTANTE



Colle vinylique pour l'assemblage de parquets rainures languettes et collage de parquets et sols stratifiés en pose flottante..

- ✓ **Séchage rapide.**
- ✓ **Excellente résistance à l'humidité.**
- ✓ **Bouchon étagé pour une application précise et facile du filet de colle.**
- ✓ **Formule non tachante, incolore après séchage.**
- ✓ **Non inflammable.**



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|------------------|--------------|---------------|--------------------------|---------|
| Parquet flottant | 30605002 | 3549210030935 | Biberon 500g - Carton 12 | 12x42 |

▶ JOINT PB | MASTIC MS POLYMÈRE POUR PARQUET JOINT PONT DE BATEAU



PIÈCES HUMIDES
COLLAGES ET JOINTS

Convient pour la réalisation de joints décoratifs type pont de bateau sur parquet. Convient également pour divers collages : pose au cordon de parquets bruts ou vernis, collage de plinthes, lambourdes, frises, lambris, panneaux. Compatible avec la plupart des supports et matériaux de construction en intérieur et extérieur. Convient sur sols chauffants.

- ✓ **Application et extrusion faciles même à basse température.**
- ✓ **Excellente adhérence, toutes essences de bois, tous supports.**
- ✓ **Reprend ses propriétés élastomères initiales après compression ou élongation.**
- ✓ **Résistance à l'abrasion et au poinçonnement très élevée.**
- ✓ **Résiste aux intempéries, aux UV et aux produits chimiques.**
- ✓ **Convient en ambiance humide, salles de bains, cuisines etc.**
- ✓ **Le joint peut être poncé et huilé.**



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|-----------------|--------------|---------------|------------------|---------|
| JOINT PB - NOIR | 30619802 | 3549210011194 | Cartouche 290 ml | 12 |

▶ TOPFIX NA41



Adhésif époxy, très rapide, multi-usages. Recommandé notamment pour la réparation ponctuelle de parquets collés et la reprise de cloques sous revêtements de sols tels que : linoléum, PVC, caoutchouc..

| Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|--------------|---------------|-----------------|---------|
| 30168533 | 3549210009382 | Seringue 50 ml | 8 |
| 30084440 | - | Pistolet | - |

COLLES PARQUETS ▶ ACCESSOIRES

▶ SPATULE N°5-B3



Spatule pour les colles à parquets vinyliques, MS polymère et polyuréthanes destinée à la pose des sous-couches, planchettes et parquets bruts (8 et 10 mm d'épaisseur). Consommation : 600 à 800 g / m²..

| Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|--------------|---------------|-----------------|---------|
| 30508002 | 3549210025566 | à l'unité | 12 |

▶ SPATULE N°4



Spatule pour colles à parquets massifs et contrecollés.
Consommation : 600 à 1200 g / m² selon le type de colle.

| Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|--------------|---------------|-----------------|---------|
| 30081431 | 3549210019145 | à l'unité | 12 |

▶ SPATULE WOOD H910 SILENTSTIK



Spatule spécialement adaptée à l'application du système SILENTSTIK®.
Consommation : 1600 à 2000 g / m².

| Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|--------------|---------------|-----------------|---------|
| 30508012 | 3549210005391 | à l'unité | 1 |

LA GAMME COMPLÈTE





CARRELAGE



PROTECTION À L'EAU & ÉTANCHÉITÉ GUIDE DE CHOIX



E 100 XP

E-250
PERF 1K

E 300
2K PLUS

RENO C950
QUICK

TECHNIS
C560 RAPID

| | SPEC | SEL | SEL | Forme de pente | |
|---|------|-----|-----|----------------|---|
| Mur | | | | | |
| Protection à l'eau sous carrelage à usage privatif | ◆ | | | | |
| Protection à l'eau sous carrelage à usage collectif | ◆ | | | | |
| Sol | | | | | |
| Dalle et plancher béton | | ◆ | | ◆ | ◆ |
| Chape sulfate de calcium (anhydrite) | ◆ | | | | |
| Chape ciment | | ◆ | | ◆ | ◆ |
| Système acoustique sous carrelage | ◆ | | | | |
| Bac à carreler | | ◆ | | | |
| Étanchéité plancher intermédiaire | | ◆ | | ◆ | ◆ |
| Support sans pente P3E2 | | ◆ | | | |
| Support sans pente P4SE2 | | ◆ | | | |
| Support avec pente P3E3 | | ◆ | | ◆ | ◆ |
| Support avec pente P4SE3 | | ◆ | | ◆ | ◆ |
| Piscine | | | | | |
| Plage de piscine | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| Complément d'imperméabilisation bassin privatif | | | ◆ | | |
| Accessoires | | | | | |
| Ardatape 120 EXTRA | ◆ | | | | |
| Ardatape 120 FLEX | | ◆ | ◆ | | |
| Ardatape INSIDE / OUTSIDE | ◆ | ◆ | ◆ | | |
| Ardatape Wall | ◆ | ◆ | ◆ | | |
| Ardatape BDP 50/5 | | | | ◆ | ◆ |

◆ Recommandation Bostik

PRODUIT
BEST



▶ E-250 PERK 1K | SYSTÈME D'ÉTANCHÉITÉ LIQUIDE (SEL) MONO-COMPOSANT



E-250 PERK 1k est un Système d'Etanchéité Liquide (SEL) mono-composant sous Carrelage collé ou en plancher intermédiaire sous chape (SE) pour des travaux neufs et rénovations. En sol les locaux classés P3 E2 ou E3 et P4SE3, les plages de piscines intérieures. En mur locaux classés EC au plus.

- ✓ Prêt à l'emploi.
- ✓ Application facile.
- ✓ Neuf et rénovation.

| | | | | |
|----------------|------|---|--|---|
| SEL SP3 | GRIS | | | 1,7Kg/m² pour 2 couches |
| | | ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR | | ATEX N°2973_V2 |

| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|---------------|--------------|---------------|-----------------|-----|
| E-250 PERK 1K | 30621677 | 3549212490171 | 20 kg | 1 |

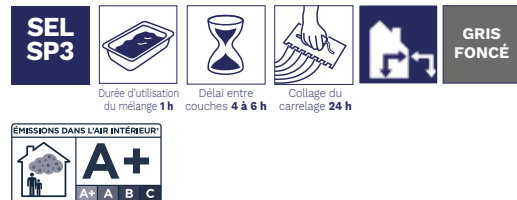
▶ E 300 2K PLUS | SYSTÈME D'ÉTANCHÉITÉ LIQUIDE (SEL) BI-COMPOSANT



BI-COMPOSANT
2 KG / M² / COUCHE

Système d'étanchéité liquide bi-composant à base de liant hydraulique et de résine synthétique en phase aqueuse.

- ✓ Mise en œuvre simple et rapide.
- ✓ Pas d'armature entre les deux couches.
- ✓ Usage dans les locaux de classe P3 (pose collée) et P4S au plus (pose désolidarisée).
- ✓ Séchage rapide.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|---------------|--------------|---------------|------------------|---------|--------------------------------|
| E 300 2K PLUS | 30604221 | 3549212470685 | Jerrycan de 5 kg | 5x60 | 2 kg / m ² / couche |
| E 300 2K PLUS | 30604222 | 3549212470692 | Sac de 15 kg | 15x60 | |

▶ E 100 XP | SYSTÈME DE PROTECTION À L'EAU SOUS CARRELAGE (SPEC)

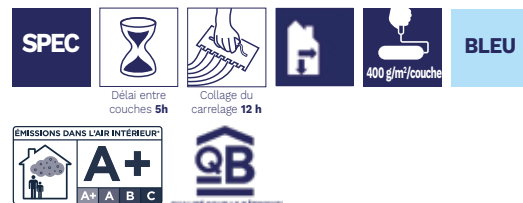


APPLICATION FACILE
SANS PRIMAIRE

Système de protection à l'eau sous carrelage (SPEC) prêt à l'emploi destiné à la protection des supports sensibles à l'eau. À destination des murs et locaux humides (cuisine, salle de bain, douche, locaux sanitaires et techniques). Traitement des supports verticaux dans les locaux classés EB+ collectifs au plus.

Certificat CSTB N° 106 PE 11

- ✓ Application facile à la brosse ou au rouleau.
- ✓ Traitement des points sensibles.
- ✓ Cuisine, sanitaire, salle de bain et douche.
- ✓ Prêt à l'emploi.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|-----------------------|--------------|---------------|-----------------------|---------|---------------------------------|
| E 100 XP (BLEU) | 30604259 | 3549212470951 | Seau de 7 kg | 7x80 | 400 g / m ² / couche |
| E 100 XP (BLEU) | 30604262 | 3549212470982 | Seau de 20 kg | 20x32 | |
| ARDATEOILE EPDM 10 ML | 30180244 | 4026923100173 | Rouleau 12 cm x 10 ml | 200 | Selon usage |

▶ KIT ACOUSTIQUE | ACOUSTIQUE



Système acoustique en plaque pour la pose collée de carrelage.

- ✓ Gain acoustique : -19DB.
- ✓ Gain de temps.
- ✓ Confort de travail.
- ✓ Conforme à la réglementation acoustique NRA 2000.

| Composants du système | Kit pour 15 m ² | Kit pour 60 m ² |
|--|----------------------------|----------------------------|
| Plaque d'isolant acoustique avec bande de désolidarisation de 49 mètres linéaire | 1 carton 1 rouleau | 4 cartons 4 rouleaux |
| Adhésif acoustique | 1 seau de 3 kg | 4 seaux de 3 kg |
| Spatule n°A5 pour adhésif | 1 spatule | 1 spatule |
| MC 220 Express | 4 sacs de 25 kg | 15 sacs de 25 kg |
| J 175 Joint Flex gris argent | 3 sacs de 5 kg | 2 sacs de 25 kg |



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|----------------|--------------|---------------|-----------------|---------|------------------|
| KIT ACOUSTIQUE | 30605454 | 3549212473129 | carton | 1 | 15m ² |
| | 30606035 | 3549212473778 | carton | 1 | 60m ² |

▶ ARDATAPE | ÉTANCHÉITÉ SOUS CARRELAGE



Accessoires pour système d'étanchéité sous carrelage.

- ✓ Adapté au système E-100 XP et E-250 PERF 1K.
- ✓ Adapté au traitement de tous les points singuliers.

| | Code article | Gencod | Palette |
|--------------------|--------------|---------------|---------|
| ARDATAPE 120 EXTRA | 30835794 | 4026923604770 | 100 |
| ARDATAPE WALL | 30612619 | 4026923505534 | 10 |
| ARDATAPE WALL | 30612620 | 4026923505541 | 10 |
| ARDATAPE WALL | 30612621 | 4026923505558 | 10 |
| ARDATAPE INSIDE | 30822649 | 4026923604800 | 25x40 |
| ARDATAPE OUTSIDE | 30180247 | 4026923604817 | 25x40 |
| ARDATAPE 120 FLEX | 30180245 | 4026923100166 | 100 |



CARRELAGE MUR

GUIDE DE CHOIX

| Nature des supports | | Mur intérieur neuf | | | | | | | |
|---|--|--------------------|----|-------------------------------|----|--|----|-----------------------------------|-----|
| | | Enduit base plâtre | | Cloison en carreaux de plâtre | | Ouvrage en plaques de parement en plâtre | | Cloison en briques de terre cuite | |
| | | S4 | S5 | S8 | S9 | S6 | S7 | S11 | S12 |
| Plaquettes murales en terre cuite | $S \leq 231 \text{ cm}^2$ | D2 | | | | C1 + D2 | | | |
| Carreaux de terre cuite | $S \leq 300 \text{ cm}^2$ | | | | | C2S1 + D2 | | | |
| | $300 \leq S \leq 900 \text{ cm}^2$ | | | | | C1 + D2 | | | |
| Carreaux céramiques pressés ou étirés d'absorption d'eau >3% | $S \leq 1200 \text{ cm}^2$ | D2 | | | | C2 + D2 | | | |
| | $1200 \leq S \leq 2200 \text{ cm}^2$ | | | | | C2S1 | | | |
| | $2200 \leq S \leq 3600 \text{ cm}^2$ | | | | | | | | |
| Faïence | $S \leq 2200 \text{ cm}^2$ | D2 | | | | C1 + D2 | | | |
| | $2200 \leq S \leq 3600 \text{ cm}^2$ | | | | | C2S1 | | | |
| Pierres naturelles de porosité ouverte > 2% | $S \leq 1200 \text{ cm}^2$ | D2 | | D2 | | | | C1 + D2 | |
| | $1200 \leq S \leq 2200 \text{ cm}^2$ | | | | | | | C2 | |
| | $2200 \leq S \leq 3600 \text{ cm}^2$ | | | | | | | | |
| Pierres naturelles de porosité ouverte ≤ 2% | $S \leq 1200 \text{ cm}^2$ | D2 | | D2 | | | | C2 + D2 | |
| | $1200 \leq S \leq 2200 \text{ cm}^2$ | | | | | | | C2 | |
| | $2200 \leq S \leq 3600 \text{ cm}^2$ | | | | | | | | |
| Carreaux céramiques pressés ou étirés d'absorption d'eau ≤3% et >0,5% | $S \leq 1200 \text{ cm}^2$ | D2 | | | | C2 + D2 | | | |
| | $1200 \leq S \leq 2200 \text{ cm}^2$ | | | | | C2 | | | |
| | $2200 \leq S \leq 3600 \text{ cm}^2$ | | | | | C2S1 | | | |
| Carreaux céramiques pleinement vitrifiés d'absorption d'eau ≤ 0,5% | $S \leq 1200 \text{ cm}^2$ | D2 | | | | C2 + D2 | | | |
| | $1200 \leq S \leq 2200 \text{ cm}^2$ | | | | | C2 | | | |
| | $2200 \leq S \leq 3600 \text{ cm}^2$ | | | | | C2S1 | | C2S1 | |
| Pâte de verre, émaux | $S \leq 120 \text{ cm}^2$ | D2 | | | | C2 + D2 | | | |
| Carreaux à liants ciment | $S \leq 500 \text{ cm}^2$ | | | | | | | | |
| Degré d'exposition à l'eau des locaux | | | | | | | | | |
| EA | | | | | | | | | |
| EB | | D2 | | | | 2 | | | |
| EB + locaux privés | Hors zone d'emprise de douche / baignoire | | | | | | | | |
| | Dans la zone d'emprise de douche / baignoire | D2 + SPEC | | | | A | | 3 | |
| EB + locaux collectifs | | | | | | 3 | | 4 | |
| EB + locaux collectifs | | | | | | | | | |

- 1** Pose direct avec mortier colle C1 - C2 - C2S1
- 2** Pose directe avec mortier colle + D2
- 3** SPEC + mortier colle C1 - C2 - C2S1

- 4** SPEC obligatoire si le revêtement de l'autre face de la cloison est sensible à l'humidité + mortier C2 - C2S1
- A** Pose collée avec un mortier colle C2 ou adhésif D2



CARRELAGE SOL GUIDE DE CHOIX

| | Sol intérieur | | | |
|--|---------------------------------|---|--------------------------|--|
| | Cas général - Locaux classés P3 | | | |
| | Sans chauffage au sol | | | |
| Supports | S ≤ 1200 cm ² | S ≤ 2200 cm ² et Eb > 0,5 % ou p > 2 % | S ≤ 3600 cm ² | S ≤ 10000 cm ² et Formats oblongs |
| Neuf | | | | |
| Dallage terre plein | C1 (sauf pierres naturelles C2) | | C2 / C2S1 | |
| Chape adhérente ou désolidarisée | | | | |
| Chape fluide ciment | | | | |
| Chape sulfate de calcium* (anhydrite) | C2ET - C2S1 | | | C2S1 |
| Plancher béton avec continuité sur appuis | C1 (sauf pierres naturelles C2) | | C2 / C2S1 | |
| Béton ou chape allégée | | | | |
| Chape sèche | C2ET - C2S1 | | | |
| Panneau dérivé du bois : CTBH, CTBX ou OSB 3 | C2 / C2S1 | | | |
| Rénovation | | | | |
| Parquet sur lambourdes | C2 / C2S1 | | | |
| Carrelage | C2ET / C2S1 / C2F / C2FG | | | Nous consulter |
| Dalle plastique semi flexible | | | | |
| Peinture | | | | |
| Résine de sol | Nous consulter | | | |
| PVC homogène | C2ET / C2S1 / C2F / C2FG | | | |
| Chape asphalte** | C2 / C2S1 | | | |

C2 / C2S1

C2S1

C1 (sauf pierres naturelles C2)

C2ET - C2S1

C2F / C2FG

C2ET / C2S1 / C2F / C2FG

| Classification | D2 | C1 | C2 | C2ET | C2S1 |
|------------------|-------------------|--------|----------------|-------------------|------------------------|
| Destination | Neuf / rénovation | Neuf | Neuf | Neuf / rénovation | Neuf / rénovation |
| Référence Bostik | A200 | MC 100 | MC 200, MC 210 | MC 210 | MC 300, MC 340, MC 350 |

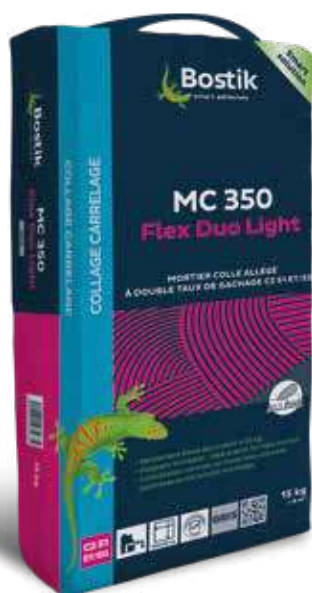
| Sol intérieur | | | | | | Sol extérieur |
|--|----------------------------------|---|--|---|--|---------------|
| Cas général - Locaux classés P3 | | Sans chauffage au sol - Locaux classés P4 / P4S | | Sur vide sanitaire ou local classé P3 non chauffé | | |
| Planchers chauffants eaux chaudes et réversibles | Planchers rayonnants électriques | | | | | |
| S ≤ 10000 cm ² et Formats oblongs | S ≤ 2200 cm ² | Sans siphon de sol S ≤ 3600 cm ² | Avec siphon de sol S ≤ 400 cm ² | S ≤ 3600 cm ² | S ≤ 10000 cm ² et Formats oblongs | |
| C2 / C2S1 | | C2F / C2FG | C2F | C2 | C2S1 | C2 |
| C2S1 | | C2F / C2FG | | C2ET - C2S1 | | C2 / C2S1 |
| | | | | C2ET - C2S1 | | |
| Nous consulter | | C2F / C2FG | Nous consulter | C2ET / C2S1 C2F / C2FG | Nous consulter | |
| | | | | Nous consulter | | |

S = surface des éléments de revêtement
Eb = absorption d'eau des éléments de revêtement
p = porosité ouverte de la pierre

* Utilisation avec GRIP A500 MULTI, GRIP A700 UNIVERSAL
** Utilisation du GRIP A936 XPRESS



▶ MC 350 FLEX DUO LIGHT | MORTIER COLLE ALLÉGÉ A DOUBLE TAUX DE GÂCHAGE C2 S1 ET / EG



**FORMULE ALLÉGÉE
DOUBLE TAUX DE GÂCHAGE**

Destiné à la pose de revêtements céramiques de porosité réduite et de très grands formats jusqu'à :

- ✓ 10 000 cm² (100x100 cm) sur chape anhydrite après primaire GRIP A700 UNIVERSAL, planchers chauffants à eau chaude ou par accumulation, planchers réversibles à eau basse température, plancher sur vide sanitaire, plancher sur local non chauffé, plancher intermédiaire.
- ✓ 3600 cm² (60x60 cm) sur terrasses, balcons, façades jusqu'à 28 m de hauteur, parois de locaux très humides et anciennes peintures après primaire GRIP A936 XPRESS.

Pour les formats supérieurs à 10 000 cm², nous consulter.

- ✓ Rendement élevé (équivalent à 25 kg).
- ✓ Consistance normale ou fluide pour une pose optimisée au sol (simple encollage).
- ✓ Pratique avec la poignée de transport.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|-----------------------|--------------|---------------|-----------------|---------|--|
| MC 350 FLEX DUO LIGHT | 30607862 | 3549212475635 | Sac de 15 kg | 15x48 | En simple encollage : de 2 à 3 kg / m ² En double encollage : de 4,5 à 5 kg / m ² |



► MC 300 FLEX | MORTIER COLLE AMÉLIORÉ DÉFORMABLE, POLYVALENT C2 S1 ET



**DÉFORMABLE
GRANDS FORMATS**

Destiné à la pose de revêtements céramiques de porosité réduite et de très grands formats jusqu'à :

- ✓ 10 000 cm² (100 x 100 cm) sur chape ciment ou sur chape anhydrite après application du primaire GRIP A700 UNIVERSAL, tous types de planchers chauffants et ou réversibles, planchers sur vide sanitaire et sur local non chauffé.
- ✓ 3600 cm² (60x60 cm) sur terrasses, balcons, façades jusqu'à 28 m de hauteur, parois de locaux très humides et anciennes peintures après application du primaire GRIP A700 UNIVERSAL.

Limité à 2200 cm² sur les planchers rayonnants électriques. Pour les formats supérieurs à 10 000 cm², nous consulter.

Certificat CSTB N° 103 MC 471

- ✓ Travaux neufs et rénovation.
- ✓ Sur chape anhydrite et tous types de planchers chauffants.
- ✓ Temps ouvert allongé.
- ✓ Grands formats (100 × 100cm).



Temps ouvert
30 min



Délai de réalisation
des joints 24h



Mise en
service 24 h

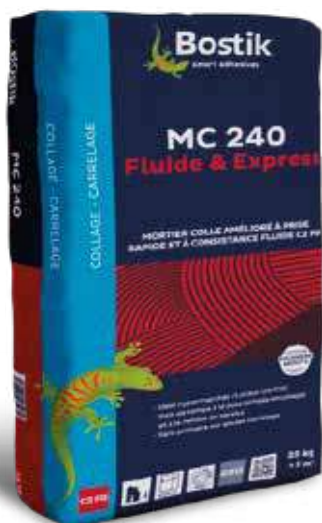


6 - 6,5 L



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|---------------------|--------------|---------------|-----------------|---------|--|
| MC 300 FLEX (GRIS) | 30604422 | 3549212471521 | Sac de 25 kg | 25x48 | En simple encollage : de 3 à 5 kg / m ² En double encollage : de 5 à 8 kg / m ² |
| MC 300 FLEX (BLANC) | 30606437 | 3549212473983 | Sac de 25 kg | 25x48 | |

► MC 240 FLUIDE & EXPRESS | MORTIER COLLE AMÉLIORÉ FLUIDE RAPIDE C2 FG



LOCAUX U4 / P4S
MISE EN SERVICE : 6 H

Mortier colle amélioré rapide polyvalent C2 F destiné à la pose de revêtements céramiques de porosité réduite et de très grands formats ≤ 3 600 cm² (60 × 60 cm).

Certificat CSTB n° 103 MC 428

- ✓ Idéal hypermarchés, locaux occupés U4P4S au plus.
- ✓ Travaux neufs et rénovation sans primaire sur ancien carrelage.
- ✓ Séchage et remise en circulation rapides : jointolement 2 à 3 h après.
- ✓ Simple encollage : rapidité de pose / gain de temps.
- ✓ Formule poussière réduite.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|-------------------------|--------------|---------------|-----------------|---------|--|
| MC 240 FLUIDE & EXPRESS | 30604277 | 3549212471071 | Sac de 25 kg | 25x48 | En simple encollage : de 4 à 8 kg / m ² |

► MC 230 FLUIDE | MORTIER COLLE AMÉLIORÉ FLUIDE C2G



LOCAUX U4P4S
SIMPLE ENCOLLAGE

Mortier colle amélioré fluide C2 G destiné à la pose de revêtements céramiques de porosité réduite et de formats allant jusqu'à 3600 cm² (60×60 cm).

Certificat CSTB n°103 MC 427 C2G

- ✓ Adapté pour les locaux occupés U4P4S au plus.
- ✓ Idéal hypermarchés.
- ✓ Travaux neufs et rénovation sans primaire sur ancien carrelage.
- ✓ Excellente adhérence des carreaux.
- ✓ Simple encollage : gain de temps à la pose.
- ✓ Collage de tous revêtements céramiques.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|-----------------|--------------|---------------|-----------------|---------|--|
| MC 230 - FLUIDE | 30604275 | 3549212471057 | Sac de 25 kg | 25x48 | En simple encollage : de 4 à 8 kg / m ² |

► MC 220 EXPRESS | MORTIER COLLE AMELIORE A PRISE RAPIDE C2 F



LOCAUX U4P4S
NEUF ET RENOVATION

Mortier colle amélioré rapide polyvalent C2 F destiné à la pose de revêtements céramiques de porosité réduite et de très grands formats $\leq 3\,600\text{ cm}^2$ (60 x 60 cm).

Certificat CSTB n° 103 MC 425

- ✓ Travaux neufs et rénovation.
- ✓ Idéal hypermarchés, locaux U4P4S.
- ✓ Sans primaire sur ancien carrelage.
- ✓ Formule poussière réduite.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|----------------|--------------|---------------|-----------------|---------|--|
| MC 220 EXPRESS | 30604261 | 3549212470975 | Sac de 25 kg | 25x48 | En simple encollage : de 3 à 5 kg / m ² En double encollage : de 5 à 8 kg / m ² |

► MC 210 PLUS | MORTIER COLLE AMELIORE MONOCOMPOSANT POLYVALENT C2 ET



CONFORT DE POSE
POLYVALENT C2 ET

Destiné à la pose de revêtements céramiques de porosité réduite et de formats allant jusqu'à 3600 cm² (60x60 cm) sur : terrasse, balcon, parois de locaux très humides, chape anhydrite après primaire GRIP A700 UNIVERSAL.

Certificat CSTB N° 103 MC 423

- ✓ Travaux neufs et rénovation.
- ✓ Sans primaire sur ancien carrelage.
- ✓ Confort de pose grâce au temps ouvert allongé.
- ✓ Bassins et piscines collectifs et privés.
- ✓ Formule poussière réduite.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|---------------------|--------------|---------------|-----------------|---------|---|
| MC 210 PLUS (GRIS) | 30604237 | 3549212470821 | Sac de 25 kg | 25x48 | En simple encollage : de 3 à 5 kg / m ² |
| MC 210 PLUS (BLANC) | 30604238 | 3549212470838 | Sac de 25 kg | 25x48 | En double encollage : de 5 à 8 kg / m ² |

► MC 200 CHANTIER | MORTIER COLLE AMÉLIORÉ MONOCOMPOSANT POLYVALENT C2T



**SPECIAL CHANTIER
NEUF ET RENOVATION**

Destiné à la pose de revêtements céramiques de porosité réduite et de formats allant jusqu'à 3600 cm² (60×60 cm) sur : terrasse, balcon, parois de locaux très humides, après application du primaire GRIP A700 UNIVERSAL (≤ 2000 cm²).

Certificat CSTB N° 103 MC 426

- ✓ Excellente adhérence.
- ✓ Polyvalence.
- ✓ Résistant au glissement.

| | | | | | | |
|--|---|--|---|---|---|---|
| C2T |  Temps ouvert 20 min |  Délai de réalisation des joints 24h |  Mise en service 24 h |  |  6 - 6,5 L | BLANC GRIS |
|  ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR | |  A+ A+ A B C | |  | |  |

| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|-------------------------|--------------|---------------|-----------------|---------|---|
| MC 200 CHANTIER (GRIS) | 30604235 | 3549212470807 | Sac de 25 kg | 25x48 | En simple encollage : de 3 à 5 kg / m ² |
| MC 200 CHANTIER (BLANC) | 30604236 | 3549212470814 | Sac de 25 kg | 25x48 | En double encollage : de 5 à 8 kg / m ² |

► MC 100 STANDARD | MORTIER COLLE NORMAL C1T



**TRAVAUX NEUFS
FORMATS COURANTS**

Mortier colle normal C1 T destiné à la pose de revêtements céramiques de porosité > 0,5% et de formats allant jusqu'à 2 000 cm² (44x44 cm).

- ✓ Travaux neufs.
- ✓ Formats courants et plinthes.
- ✓ Résistant au glissement.

| | | | | | | |
|--|---|--|---|---|---|-----------------------------|
| C1T |  Temps ouvert 20 min |  Délai de réalisation des joints 24h |  Mise en service 24 h |  |  5,5 - 6,5 L | BLANC GRIS |
|  ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR | |  A+ A+ A B C | | | | |

| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|-------------------------|--------------|---------------|-----------------|---------|---|
| MC 100 STANDARD (GRIS) | 30604278 | 3549212471088 | Sac de 25 kg | 25x48 | En simple encollage : de 3 à 5 kg / m ² |
| MC 100 STANDARD (BLANC) | 30604233 | 3549212470784 | Sac de 25 kg | 25x48 | En double encollage : de 5 à 8 kg / m ² |

▶ A 200 CONFORT | ADHÉSIF EN PÂTE PRÊT À L'EMPLOI AMÉLIORÉ D2 ET

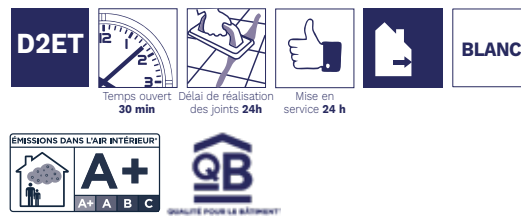


PIÈCES HUMIDES
SANS PRIMAIRE

Adhésif en pâte prêt à l'emploi amélioré D2 ET destiné à la pose de revêtements céramiques de porosité et de formats jusqu'à 2 000 cm² (44x44 cm) dans les locaux EB+ (murs intérieurs, neuf et rénovation). Idéal cuisine, salle de bain, sanitaire, paillasse et plan de travail grâce à son excellente tenue à l'humidité.

Certificat CSTB N° 106 AD 422.

- ✓ Sécurité et confort de pose : temps ouvert allongé, très résistant au glissement.
- ✓ En rénovation sans primaire sur carrelage émaillé et peinture griffée.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|---------------|--------------|---------------|-----------------|---------|---|
| A 200 CONFORT | 30604263 | 3549212470999 | Seau de 25 kg | 25x32 | En simple encollage : de 3 à 5 kg / m ² |
| | 30604280 | 3549212471101 | Seau de 8 kg | 8x80 | En double encollage : de 5 à 7 kg / m ² |

▶ ARDAFLEX MULTI | COLLE HYBRIDE (MS POLYMÈRE) REACTIVE HAUTE PERFORMANCE



Colle MS Polymère réactive haute performance pour la pose de céramique, pierre naturelle, céramin, abrostop, dibond... sur supports courants et bloqués (métal, aluminium...) au sol et au mur.

- ✓ Adhérence élevée.
- ✓ Très bonne résistance au cisaillement.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|----------------|--------------|---------------|-----------------|---------|-----------------------------------|
| ARDAFLEX MULTI | 30616214 | 3549212486020 | Seau de 5 kg | 64 | de 1,2 kg à 1,3 kg/m ² |
| | 30616339 | 3549212486044 | Seau de 15 kg | 30 | |



JOINT CARRELAGE GUIDE DE CHOIX



| | | Joint fin | Joint large | Joint souple | Joint haute résistance chimique | | Mastics d'étanchéité | | Mastics colle multi-usage |
|-------------------|---|-----------|-------------|--------------|---------------------------------|--------|----------------------|----|---------------------------|
| Largeur | | 1 - 6 | 3 - 20 | 2 - 15 | 2 - 15 | 2 - 15 | / | / | / |
| Mur | | | | | | | | | |
| Intérieur | Joint de fractionnement et périphérique | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| | Etanchéité | | | | | | ◆ | ◆ | |
| Extérieur | Joint de dilatation / étanchéité | | ◆ | ◆ | ◆ | | | | ◆ |
| | Joint de fractionnement | | | | | | | | ◆ |
| Sol | | | | | | | | | |
| Intérieur | P3 | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | |
| | P4 | | | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆* | |
| | Joint de fractionnement | | | | | | | | ◆ |
| Extérieur | | | ◆ | ◆ | | | | | ◆ |
| Piscine | | | | | | | | | |
| | Piscine privative | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | | |
| | Piscine collective | | | | ◆ | ◆ | | | |
| Résistance | | | | | | | | | |
| | Sollicitation mécanique et chimique | | | | ◆ | ◆ | | | ◆ |

◆ Nous consulter

*Largeur minimale 4mm

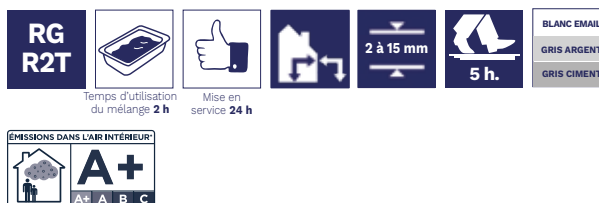
► J 300 EPOCOLOR | COLLE ET JOINT RG – R2T



JOINT EPOXYDIQUE
«PERL EFFECT»

Mortier epoxy bi-composant pour le collage et le jointoiment de carrelages exposés à des sollicitations spécifiques et à de l'immersion continue. Une fois reticulée le joint présente une très faible porosité, effet Perl Effect optimal.

- ✓ Très haute résistance chimique et mécanique.
- ✓ Rénovation des joints détériorés.
- ✓ Piscines, usines, laboratoires, cuisines collectives.
- ✓ Label vert « excell » viticole.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|------------------------------|--------------|---------------|---------------------|---------|--|
| J 300 EPOCOLOR (BLANC) | 30604225 | 3549212470722 | Kit de 5 kg | 5x60 | Fonction collage : 3 à 5 kg / m ² Fonction jointoiment 0,3 à 1,1 kg / m ² |
| J 300 EPOCOLOR (GRIS MOYEN) | 30604224 | 3549212470715 | Kit de 5 kg | 5x60 | |
| J 300 EPOCOLOR (GRIS ARGENT) | 30604223 | 3549212470708 | Kit de 5 kg | 5x60 | |
| J 300 EPOCOLOR (ANTHRACITE) | 30606757 | 4026923100883 | Seau plastique 5 kg | 60 | |

► J 200 JOINT HRC | MORTIER DE JOINTOIMENT HAUTE RÉSISTANCE CHIMIQUE ET MÉCANIQUE CG2



HAUTE RÉSISTANCE
«PERL EFFECT»

Mortier de jointoiment à haute résistance chimique et mécanique CG2 (norme EN 13888) destiné à la réalisation de joints de 2 à 15 mm de large entre carrelage et pierre naturelle. Formule hydrofugée grâce à la technologie « Perl Effect » qui évite l'absorption d'eau et limite l'encrassement du joint (sols et murs intérieurs / sols extérieurs, piscines et cuisines collectives).

Classification selon la norme EN 13888 : CG2

- ✓ Application / nettoyage faciles et rapides.
- ✓ Résiste à l'abrasion et aux sollicitations mécaniques.
- ✓ Résiste aux produits d'entretien agressifs.
- ✓ Adapté aux sols industriels, laboratoires.
- ✓ Piscines collectives et privatives, usines, laboratoires, hôpitaux...

*Un essai préalable de tachabilité est conseillé.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|--------------------------------|--------------|---------------|-----------------|---------|--|
| J 200 JOINT HRC (BLANC TITANE) | 30604276 | 3549212471064 | Sac de 25 kg | 25x48 | 0,3 à 3 kg/m ² selon l'usage |
| J 200 JOINT HRC (GRIS PLATINE) | 30604283 | 3549212471132 | Sac de 25 kg | 25x48 | |

► J 175 JOINT FLEX | MORTIER DE JOINTOIEMENT SOUPLE CG2



JOINTS : 2 À 15 MM

Mortier de jointoiment souple CG2 (norme EN 13888) destiné à la réalisation de joints de 2 à 15 mm de large entre carrelage et pierre naturelle. Adapté aux supports soumis à des contraintes thermiques intérieures et extérieures et aux supports déformables et plages de piscine. Résistance aux déformations des supports bois, planchers chauffants, terrasses et façades.

Classification selon la norme EN 13888 : CG2

- ✓ Garnissant optimal et finition lisse.
- ✓ Finition parfaite lisse et sans retrait.
- ✓ Jointoiment de tout type de grès, terres cuites et pierres naturelles*.
- ✓ La qualité du joint évite de rayer l'émail du carreau.

*Un essai préalable de tachabilité est conseillé.

| | | | | | | | | | | |
|------------|---|-----------------------------|--|--|--|---|----------------------------------|---|--|---------------|
| CG2 | | | | | | BLANC EMAIL GRIS ARGENT GRIS CIMENT | ANTHRACITE CHOCOLAT PIERRE | EMISSIONS DANS L'AIR INTERIEUR A+ A+ A B C | | BREEAM |
| | Temps d'utilisation du mélange 2 h | Mise en service 24 h | | | | | | | | |

| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Taux de gâchage | Consommation |
|--------------------------------|--------------|---------------|-----------------|---------|-----------------|---|
| J 175 JOINT FLEX (GRIS ARGENT) | 30604354 | 3549212471330 | Sac de 5 kg | 5x4x48 | 0,9 à 1,0 L | 0,2 à 3,5 kg/m ² selon usage |
| | 30604332 | 3549212471286 | Sac de 25 kg | 25x48 | 4,5 à 5,0 L | |
| J 175 JOINT FLEX (BLANC ÉMAIL) | 30604353 | 3549212471323 | Sac de 5 kg | 5x4x48 | 1,1 à 1,2 L | |
| | 30604352 | 3549212471316 | Sac de 25 kg | 25x48 | 5,5 à 6,0 L | |
| J 175 JOINT FLEX (GRIS CIMENT) | 30604247 | 3549212470890 | Sac de 5 kg | 5x4x48 | 0,9 à 1,0 L | |
| | 30604249 | 3549212470913 | Sac de 25 kg | 25x48 | 4,5 à 5,0 L | |
| J 175 JOINT FLEX (ANTHRACITE) | 30604248 | 3549212470906 | Sac de 5 kg | 5x4x48 | 0,85 à 0,95 L | |
| | 30604251 | 3549212470937 | Sac de 25 kg | 25x48 | 4,25 à 4,75 L | |
| J 175 JOINT FLEX (CHOCOLAT) | 30604246 | 3549212470883 | Sac de 25 kg | 25x48 | 4,5 à 5,0 L | |
| J 175 JOINT FLEX (PIERRE) | 30604250 | 3549212470920 | Sac de 5 kg | 5x4x48 | 0,9 à 1,0 L | |
| | 30604270 | 3549212471019 | Sac de 25 kg | 25x48 | 4,5 à 5,0 L | |

Calculez votre consommation de joint de carrelage



- E** Épaisseur du carrelage
- P** Largeur du joint
- L** Longueur du carrelage
- l** Largeur du carrelage
- D** Densité du joint

$$E \times P \times \frac{L+l}{l \times L} \times \frac{D}{10} = \text{consommation en kg/m}^2$$

en mm
en cm
densité du joint

| EXEMPLE | | Densité des joints | |
|--------------------|---|-----------------------------|------------|
| E = 5 mm | $5 \times 10 \times \frac{24 + 11,5}{11,5 \times 24} \times \frac{1,5}{10} = 0,96 \text{ kg/m}^2$ | J 100 joint fin | 1 |
| P = 10 mm | | J 125 joint large | 1,5 |
| L = 11,5 cm | | J 150 joint rustique | 1,6 |
| l = 24 cm | | J 175 joint flex | 1,5 |
| D = 1,5 | | J 200 joint HRC | 1,5 |
| | | J 300 Epocolor | 1,6 |

CONSEILS DE NETTOYAGE / FINITION

- Utiliser un kit à joint
- Nettoyer la surface dès raidissement du joint, à l'aide d'une taloche éponge alvéolée bien essorée.
- Procéder par mouvement régulier en une passe en diagonale et en maintenant appuyée la taloche éponge.
- Renouveler le nettoyage / essorage de la taloche éponge en changeant régulièrement l'eau du bac.
- Les traces résiduelles de mortier de jointoiment seront éliminées à l'aide d'un chiffon sec.

CONSEILS POUR L'EPOXY

- Éliminer l'excédent d'époxy sur les carreaux avec un pad de nettoyage adapté 5 à 15 mn après le remplissage des joints.
- Utiliser un produit adapté pour éliminer les voiles résiduels après séchage au maximum 24 h après réalisation des joints.

► J 125 JOINT LARGE | MORTIER DE JOINTOIEMENT CG2



JOINTS : 3 À 20 MM

Mortier de jointoiment de classe CG2 (norme EN 13888) destiné à la réalisation de joints du carrelage ou pierre naturelle, de 3 à 20 mm de large. Adapté aux locaux à usage privatif ou collectif tels que : magasins, hôtel, hôpital, hall, couloir...

Classification selon la norme EN 13888 : CG2

- ✓ Application/nettoyage faciles et rapides.
- ✓ Finition parfaite.
- ✓ Homogénéité de teintes.
- ✓ Jointoiment des grès pressés, grès étirés, terres cuites et pierres naturelles*.
- ✓ Adapté pour des joints jusqu'à 20mm à l'intérieur et à l'extérieur.

*Un essai préalable de tachabilité est conseillé.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Consommation |
|----------------------------------|--------------|---------------|-----------------|---------|---|
| J 125 JOINT LARGE (GRAPHITE) | 30604327 | 3549212471262 | Sac de 25 kg | 25x48 | 0,3 à 3 kg/ m ² selon usage |
| J 125 JOINT LARGE (GRIS ALU) | 30604360 | 3549212471392 | Sac de 25 kg | 25x48 | |
| J 125 JOINT LARGE (GRIS NATUREL) | 30604359 | 3549212471385 | Sac de 25 kg | 25x48 | |

► J 100 JOINT FIN | MORTIER DE JOINTOIEMENT À GRAIN FIN CG2



SANS RETRAIT

Mortier de jointoiment à grain fin de classe CG2 selon la norme EN 13888 destiné à la réalisation de joints de 1 à 6 mm de large entre carrelage et pierre naturelle. Recommandé dans des locaux privatifs en sols et murs tels que : cuisine, sanitaire, salles de bains et douches.

Classification selon la norme EN 13888 : CG2

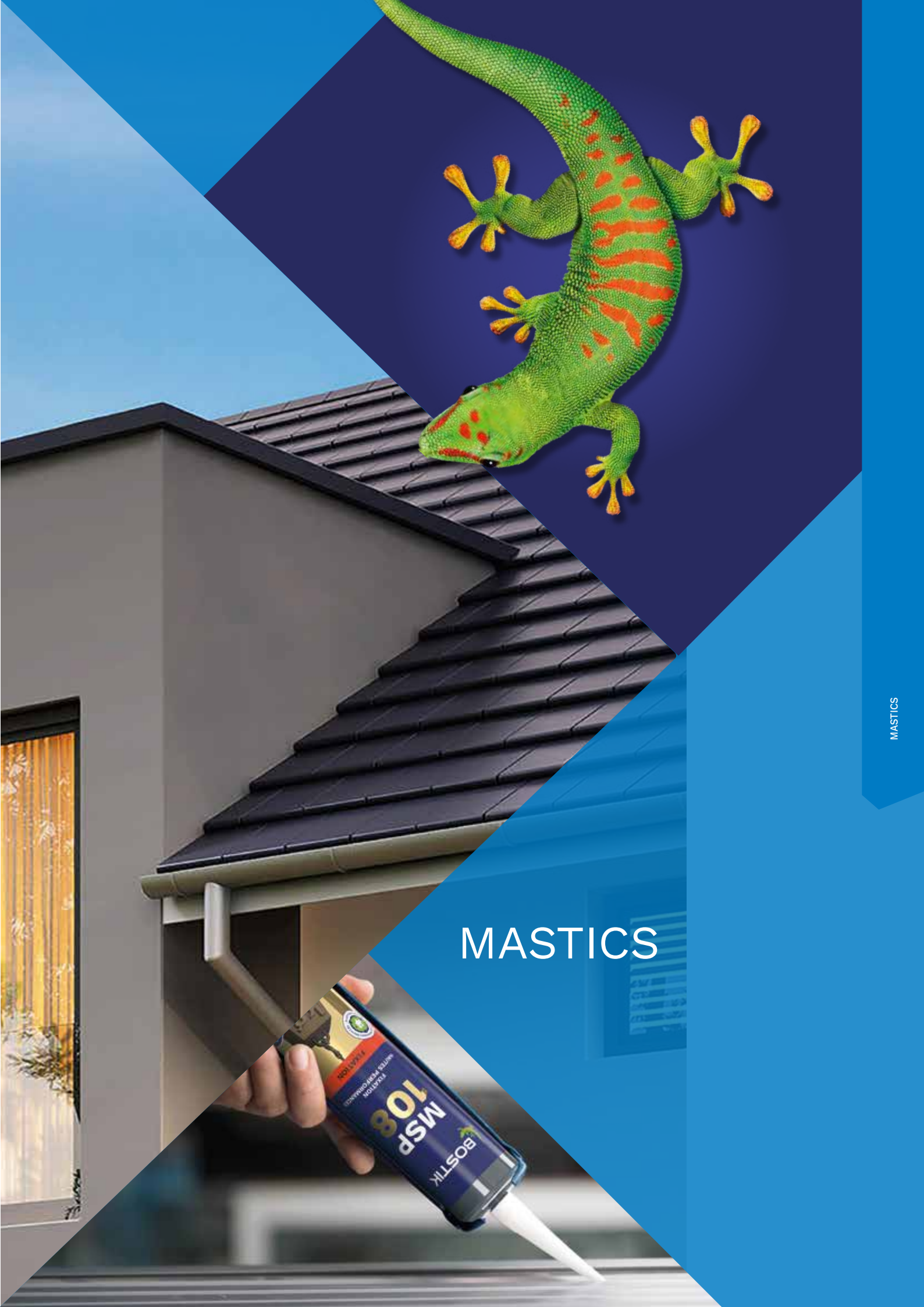
- ✓ Application / nettoyage faciles et rapides.
- ✓ Finition lisse et parfaite.
- ✓ Très bon garnissant.
- ✓ La qualité du joint évite de rayer l'émail du carreau.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette | Taux de gâchage | Consommation |
|-------------------------|--------------|---------------|-----------------|---------|-----------------|-----------------------------|
| J 100 JOINT FIN (GRIS) | 30604356 | 3549212471354 | Sac de 5 kg | 5x4x48 | 1,3 L à 1,4 L | 0,2 à 1,3 kg/m ² |
| | 30604357 | 3549212471361 | Sac de 20 kg | 20x42 | 5,2 L à 5,6 L | |
| J 100 JOINT FIN (BLANC) | 30604355 | 3549212471347 | Sac de 5 kg | 5x4x48 | 1,55 L à 1,65 L | |
| | 30604358 | 3549212471378 | Sac de 20 kg | 20x42 | 6,2 L à 6,6 L | |

LA GAMME COMPLÈTE





MASTICS



MASTICS FIXATION ET 2 EN 1

GUIDE DE CHOIX



MSP 108

MSP 108
RENOFIX

AFX 110

| | Colle | | |
|---------------------------------|-----------|-----------------|-----------|
| | MSP 108 | MSP 108 RENOFIX | AFX 110 |
| Technologie | Hybride | Hybride | Acrylique |
| Destination | Int / Ext | Int / Ext | Int |
| Supports | | | |
| Poreux | ◆ | ◆ | ◆ |
| Bloqué sur bloqué | ◆ | ◆ | |
| Humide | ◆ | ◆ | |
| Collage matériaux | | | |
| Bois | ◆ | ◆ | ◆ |
| PVC | ◆ | ◆ | ◆ |
| Miroir | ◆ | ◆ | |
| Polystyrene | ◆ | ◆ | ◆ |
| Carrelage | ◆ | ◆ | |
| Eléments décoratifs métalliques | ◆ | ◆ | ◆ |
| Pierre | ◆ | ◆ | |
| Verre | ◆ | ◆ | |
| Tuiles | ◆ | ◆ | |
| Zinc | ◆ | ◆ | |
| Joints | | | |
| Traitement des fissures | | | |
| Menuiserie/Finition | | | |
| Couverture | | | |
| Performances | | | |
| Adhérence immédiate | ★★★ | ★ | ★★★ |
| Peut être peint | ◆ | ◆ | ◆ |
| Sans bullage | | | |
| Qualité de finition | | | |
| Sanitaire | | | |
| Label SNJF | | | |

◆ Recommandation Bostik



| | | | | | | | |
|----------|----------|---------|--------|--------------|-----------------|---------|---------------|
| XTREMFAS | MASTIREX | MSP 133 | PU 133 | MS9 ORIGINAL | MSP 106 CRYSTAL | MSP 107 | FLEXPPO PU790 |
|----------|----------|---------|--------|--------------|-----------------|---------|---------------|

| Colle | | | | Colle & joint | Colle & joint étanchéité | | |
|-----------|-----|---------|--------------|---------------|--------------------------|-----------|--------------|
| Hybride | / | Hybride | Polyuréthane | Hybride | Hybride | Hybride | Polyuréthane |
| Int / Ext | Int | Ext | Int / Ext | Int / Ext | Int / Ext | Int / Ext | Int / Ext |
| ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| ◆ | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | |
| ◆ | ◆ | | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| ◆ | ◆ | | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| ◆ | | | | | | | |
| ◆ | ◆ | | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| ◆ | | | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| ◆ | | ◆ | ◆ | | | | |
| ◆ | | | | ◆ | | | |
| | | | | ◆ | | ◆ | ◆ |
| | | | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| | | | | ◆ | | ◆ | ◆ |
| ★★★ | | ★★★ | ★ | ★★ | ★ | ★★ | ★★ |
| ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| | | | | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| | | | | ★ | ★ | ★ | ★★ |
| | | | | | ◆ | ◆ | |
| | | | | | Façade 12,5E | | Façade 25E |



BOSTIK



LE TRIO gagnant



**LES 3 MASTICS
INDISPENSABLES
DES CHANTIERS**

PRODUIT
BEST



▶ MSP 108 | FIXATION HAUTES PERFORMANCES



SOLUTION POUR
LES COLLAGES LOURDS

Mastic de fixation MS polymères hautes performances idéal pour le collage en vertical d'éléments lourds. Sa prise initiale très élevée permet un maintien immédiat des éléments à fixer. Compatible avec de nombreux matériaux : brique, béton, pierre naturelle, miroir, verre, fer, acier, aluminium, zinc, matières synthétiques, bois, aggloméré, liège, céramique, PVC.

- ✓ **Tack initial puissant : maintien immédiat sans étayage.**
- ✓ **Résistance finale très élevée.**
- ✓ **Excellente adhérence y compris sur supports humides.**



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|---------|--------------|---------------|------------------------------|---------|
| MSP 108 | 30133127 | 3549210031321 | Cartouche 290 ml - Carton 12 | 12x104 |
| | 30619011 | 3549212487737 | Cartouche 290 ml - Box 80 | 6X80 |

► MSP 108 RENOFIX | COLLAGE EXIGEANT POUR RÉNOVATION



Mastic de fixation MS polymères multi-supports adapté au collage de panneaux, parements ou encore à la fixation de rails pour plaques de plâtre sur carrelage, sol chauffant, plinthes, détecteurs, boîtiers électriques, appuis fenêtres ou baguettes.

- ✓ Tack initial puissant : maintien immédiat sans étayage.
- ✓ Résistance finale élevée (après séchage complet).
- ✓ Idéal tous collages exigeants pour les travaux de rénovation.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|-----------------|--------------|---------------|------------------|---------|
| MSP 108 RENOFIX | 30621128 | 3549212489922 | Cartouche 290 ml | 12x104 |

► AFX110 HIGH GRIP | FIXATION IMMÉDIATE



Mastic de fixation acrylique hautes performances pour l'agencement et la décoration : maintien immédiat des éléments collés (tack puissant). Il fixe un grand nombre de matériaux même bloqués.

- ✓ Adhérence immédiate.
- ✓ Fixation finale ultra résistante.
- ✓ Usage multi-supports, multi-matériaux.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|-------------------|--------------|---------------|------------------------------|---------|
| AFX 110 HIGH GRIP | 30613547 | 3549212466312 | Cartouche 310 ml – Carton 12 | 12x104 |

► XTREM FAST | FIXATION EXTERIEURE - PIÈCES HUMIDES



Mastic polyvalent de technologie hybride à séchage rapide. Idéal pour tous les collages en extérieur (panneaux, couverture, tuiles, corniches, fixation d'objets) et en pièces humides (collage de lambris PVC...).

- ✓ Polymérisation 4 fois plus rapide qu'un mastic classique.
- ✓ Excellent tack initial.
- ✓ Très bonne résistance aux intempéries et aux écarts de température.
- ✓ Adhérence sur supports humides non ruisselants.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|------------|--------------|---------------|------------------------------|---------|
| XTREM FAST | 30114300 | 3549210031420 | Cartouche 290 ml – Carton 12 | 12x104 |

► **MASTIREX N305** | AGENCEMENT - MENUISERIE



PRISE RAPIDE
RÉSISTANCE ÉLEVÉE

Mastic type néoprène, faiblement solvanté, destiné à la fixation de plinthes, lambris, tasseaux, baguettes, panneaux décoratifs, moulures de bois sur tous supports usuels du bâtiment.

- ✓ Mise en œuvre facile.
- ✓ Résistance élevée.
- ✓ Prise rapide.
- ✓ Extrusion facile.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|---------------|--------------|---------------|------------------------------|---------|
| N305 MASTIREX | 30618024 | 3549210031376 | Cartouche 310 ml – Carton 12 | 12x96 |

► **PU 133** | COLLAGE DE TUILES



Mastic polyuréthane de fixation pour le collage de tuiles canal et siliconées entre elles, sur plaques de fibreciment, sur voliges et liteaux. Complément de fixation des tuiles à emboîtement. Conforme à la norme NFP 85 610 pour collage de tuiles canal.

- ✓ Excellente adhérence.
- ✓ Élasticité permanente.
- ✓ Peut être peint avec des peintures à base d'eau.
- ✓ Bonne résistance aux intempéries et aux rayons UV.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|--------|--------------|---------------|------------------------------|---------|
| PU 133 | 30612889 | 3549212482459 | Cartouche 300 ml – Carton 12 | 12x104 |

► **MSP 133 TUILE** | COLLAGE DE TUILES



PRISE RAPIDE
SPÉCIAL TUILES CANAL

Mastic type néoprène polymères de fixation pour tuiles canal et tuiles siliconées. Collage de tuiles entre elles, sur toitures ondulées et liteaux. Complément de fixation des tuiles à emboîtement. Conforme à la norme NF P85-610 pour le collage de tuiles canal.

- ✓ Collage souple.
- ✓ Prise rapide.
- ✓ Excellente adhérence.
- ✓ Adhérence sur supports humides.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|---------------|--------------|---------------|------------------------------|---------|
| MSP 133 TUILE | 30135103 | 3549210031345 | Cartouche 290 ml - Carton 12 | 12x96 |

PRODUIT
BEST



► MSP 106 CRYSTAL | FIXATION ET ÉTANCHÉITÉ



Mastic-colle hybride transparent multi usages, parfaitement adapté pour le collage souple et l'étanchéité des bâtiments et ouvertures (SNJF Façade), il intervient également dans le calfeutrement, les milieux sanitaires et alimentaires (ISEGA).

- ✓ Résiste à l'humidité et aux UV.
- ✓ Formule anti-coulures.
- ✓ Ne jaunit pas.
- ✓ Adhère sur supports humides ou bloqués.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|-----------------|--------------|---------------|------------------------------|---------|
| MSP 106 CRYSTAL | 30619897 | 3549212465087 | Cartouche 290 ml – Carton 12 | 12x104 |
| | 30620059 | 3549212468507 | Cartouche 290 ml - Box 80 | 6x80 |

PRODUIT
BEST



► MSP 107 | COLLAGES SOUPLES ET JOINTS



MULTI-MATERIAUX/
MULTI-SUPPORTS

Mastic-colle MS polymères polyvalent pour l'étanchéité, le calfeutrement de maçonnerie et le collage souple de zinc, brique, béton, pierre naturelle, miroir, fer, acier, aluminium, matières synthétiques, bois, aggloméré, gouttière, descentes d'eaux pluviales...

- ✓ Très bonne résistance aux intempéries et rayons UV.
- ✓ Ne corrode pas les métaux.
- ✓ Adhérence sur supports humides.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|-----------------|--------------|---------------|------------------------------|---------|
| MSP 107 - BLANC | 30114280 | 3549210031260 | Cartouche 290 ml – Carton 12 | 12x96 |
| | 30607715 | 3549212475406 | Cartouche 290 ml – Box 60 | 6x60 |
| MSP 107 - GRIS | 30131383 | 3549210031291 | Cartouche 290 ml – Carton 12 | 12x96 |
| | 30607716 | 3549212475413 | Cartouche 290 ml – Box 60 | 6x60 |
| MSP 107 - NOIR | 30139561 | 3549210031307 | Cartouche 290 ml – Carton 12 | 12x96 |
| MSP 107 - BRUN | 30130015 | 3549210031314 | Cartouche 290 ml – Carton 12 | 12x96 |



▶ MS9 ORIGINAL | COLLAGE ET ÉTANCHÉITÉ



Mastic-colle hybride pour la pose de joints d'étanchéité à faible mouvement et le jointement d'éléments de toiture ou d'égouttage. Collage de matériaux divers et d'éléments décoratifs.

- ✓ Multi-matériaux.
- ✓ Élasticité permanente.
- ✓ Adhère sur supports humides.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|---------------------------|--------------|---------------|------------------------------|---------|
| MS9 ORIGINAL- TRANSLUCIDE | 30613195 | 3549212482596 | Cartouche 290 ml – Carton 12 | 12x104 |
| MS9 ORIGINAL - BLANC | 30613196 | 3549212482602 | Cartouche 300 ml – Carton 12 | 12x104 |
| MS9 ORIGINAL - GRIS | 30613197 | 3549212482619 | Cartouche 300 ml – Carton 12 | 12x104 |
| MS9 ORIGINAL - BRUN | 30613198 | 3549212482626 | Cartouche 300 ml – Carton 12 | 12x104 |
| MS9 ORIGINAL - NOIR | 30613200 | 3549212482640 | Cartouche 300 ml – Carton 12 | 12x104 |
| MS9 ORIGINAL - BEIGE | 30613199 | 3549212482633 | Cartouche 300 ml – Carton 12 | 12x104 |

**PRODUIT
NOUVEAU**



► FLEXPRO PU790 | MULTI-USAGES ANTI-COULURES



Mastic-colle polyuréthane multi-usages labélisé SNJF à la finition parfaite et respectueux de votre santé. Pour la réalisation de joints d'étanchéité, de calfeutrement, de dilatation, de sols et chemins piétonniers. Collages : bois, métaux, brique, tuiles et PVC.

- ✓ Ne bulle pas pour une finition parfaite.
- ✓ Texture pâte gel nouvelle génération : anti-coulures.
- ✓ Bonne résistance aux UV : ne jaunit pas.
- ✓ Très bonne adhésion sur supports béton et aluminium.
- ✓ Peut être peint.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|--|--------------|---------------|------------------------------|---------|
| FLEXPRO PU790 - BLANC | 30627497 | 3549212485726 | Cartouche 300 ml – Carton 12 | 12x104 |
| FLEXPRO PU790 - GRIS RAL 7038 | 30627498 | 3549212485740 | Cartouche 300 ml – Carton 12 | 12x104 |
| FLEXPRO PU790 - NOIR | 30627500 | 3549212485764 | Cartouche 300 ml – Carton 12 | 12x104 |
| FLEXPRO PU790 - BEIGE | 30627503 | 3549212485788 | Cartouche 300 ml – Carton 12 | 12x104 |
| FLEXPRO PU790 - BRUN | 30627501 | 3549212485801 | Cartouche 300 ml – Carton 12 | 12x104 |
| FLEXPRO PU790 - GRIS ANTHRACITE - RAL 7016 | 30627502 | 3549212490393 | Cartouche 300ml - carton 12 | 12x104 |



MASTICS ÉTANCHÉITÉ

GUIDE DE CHOIX



| | | | | | | | |
|---------|-------------|----------------|------|------|------|-------|-------|
| ACRYL S | ACRYL CREPI | ACRYL PEINTURE | S590 | S545 | S300 | FP401 | FP402 |
|---------|-------------|----------------|------|------|------|-------|-------|

| | Étanchéité / Finition | | | | | | Résistant au feu | |
|----------------------------------|-----------------------|-----------|-----------|------------------------|----------|----------|------------------|-----------|
| | Acrylique | Acrylique | Acrylique | Silicone | Silicone | Silicone | Acrylique | Silicone |
| Technologie | Acrylique | Acrylique | Acrylique | Silicone | Silicone | Silicone | Acrylique | Silicone |
| Destination | Int / Ext | Int / Ext | Int | Int / Ext | Int | Int | Int | Int / Ext |
| Compatibilité supports | | | | | | | | |
| Poreux | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| Bloqué sur bloqué | | | | ◆ | ◆ | ◆ | | ◆ |
| Joint d'étanchéité | | | | | | | | |
| Fissures | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | | | |
| Menuiserie / Finition | | | | ◆ | | | ◆ | ◆ |
| Joint de dilatation | | | | ◆ | | | | ◆ |
| Vitrage | | | | ◆ | | | | |
| Couverture | | | | ◆ | | | | |
| Carrelage et céramique sanitaire | | | | | ◆ | ◆ | | |
| Supports synthétiques sanitaire | | | | | ◆ | | | |
| Résistance aux températures | | | | | | | ◆ | ◆ |
| Performances | | | | | | | | |
| Peut être peint | ◆ | ◆ | ◆ | | | | ◆ | |
| Qualité de finiton | ★★ | ★★★ | ★★★ | ★★★ | ★★★ | ★ | ★★ | ★★★ |
| Label SNJF | Façade 12,5P | | | Façade & Vitrage 12,5E | | | | |

◆ Recommandation Bostik



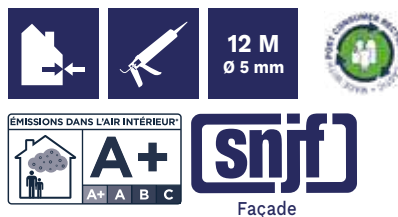
► ACRYL S A550 | CALFEUTREMENTS ET REPRISES DE FISSURES AVANT PEINTURE LABELLISÉ SNJF



Mastic acrylique destiné au rebouchage de fissures, complément d'étanchéité, calfeutrement des menuiseries bois, PVC, aluminium. Joints entre panneaux, cloisons, menuiseries, carrelages muraux.

- ✓ Label SNJF Façade.
- ✓ Peut être peint.
- ✓ Reprise de fissures.
- ✓ Excellente adhérence.

ÉTANCHÉITÉ ET CALFEUTREMENT



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|-----------------|--------------|---------------|------------------------------|---------|
| ACRYL S - BLANC | 30613629 | 3549210030959 | Cartouche 310 ml – Carton 12 | 12x104 |
| ACRYL S - GRIS | 30613664 | 3549210030966 | Cartouche 310 ml – Carton 12 | 12x104 |
| ACRYL S - BRUN | 30613683 | 3549210030973 | Cartouche 310 ml – Carton 12 | 12x104 |

▶ **ACRYL CRÉPI A790** | LA SOLUTION DÉCO POUR LES FINITIONS CRÉPI



Mastic acrylique aspect granuleux effet crépi pour joints de mur et rebouchage de fissures pour supports recouvert de crépi. Tous supports usuels recouverts de crépi : béton, brique, bois, plâtre...

- ✓ Aspect crépi.
- ✓ Compatibilité toutes peintures.
- ✓ Application facile.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|-------------|--------------|---------------|-----------------------------|---------|
| ACRYL CREPI | 30612719 | 3549212482343 | Cartouche 310ml – Carton 12 | 12x104 |

▶ **ACRYL PEINTURE A720** | LE MASTIC SPÉCIAL PEINTRE



Mastic acrylique « spécial peinture » destiné au rebouchage de fissures avant mise en peinture, complément d'étanchéité et calfeutrement des menuiseries bois, PVC, aluminium.

- ✓ Excellente compatibilité toutes peintures.
- ✓ Lissage facile.
- ✓ Joints et fissures.

COMPATIBLE TOUTES PEINTURES
JOINTS ET FISSURES



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|---------------------|--------------|---------------|------------------------------|---------|
| A720 ACRYL PEINTURE | 30614227 | 3549212466763 | Cartouche 310 ml – Carton 12 | 12x104 |



► ÉTANCHÉITÉ BÂTIMENT 4 EN 1 S590 |

**MASTIC 4 EN 1
CERTIFIÉ SNJF
FAÇADE ET
VITRAGE**



Mastic d'étanchéité silicone neutre alcoxy 4 en 1 certifié SNJF façade et vitrage. Pour la réalisation de joints d'étanchéité, de calfeutrement, de dilatation et de vitrages.

- ✓ Inodore.
- ✓ Très bonne absorption des mouvements.
- ✓ Résiste aux agressions de produits chimiques.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|---|--------------|---------------|------------------------------|---------|
| S545 BAIN & CUISINE TOUS SUPPORTS - BLANC | 30615835 | 3549212485115 | Cartouche 300 ml – Carton 12 | 12x104 |
| S545 BAIN & CUISINE TOUS SUPPORTS- TRANSLUCIDE | 30615831 | 3549212485030 | Cartouche 300 ml – Carton 12 | 12x104 |
| S545 BAIN & CUISINE TOUS SUPPORTS - GRIS RAL 7038 | 30615834 | 3549212485092 | Cartouche 300 ml – Carton 12 | 12x104 |
| S545 BAIN & CUISINE TOUS SUPPORTS - BEIGE | 30615832 | 3549212485054 | Cartouche 300 ml – Carton 12 | 12x104 |
| S545 BAIN & CUISINE TOUS SUPPORTS - NOIR | 30615833 | 3549212485078 | Cartouche 300 ml – Carton 12 | 12x104 |
| S545 BAIN & CUISINE TOUS SUPPORTS - GRIS ANTHRACITE 7016 | 30625058 | 3549212491789 | Cartouche 300ml - Carton 12 | 12x104 |

► BAIN & CUISINE TOUS SUPPORTS S545 | ADAPTÉ AUX SUPPORTS SYNTHÉTIQUES



Mastic silicone neutre adapté aux supports synthétiques. Pour la réalisation de joints d'étanchéité sanitaire sur tous vos supports céramiques, carrelages et synthétiques.

- ✓ Sans pictogramme de danger : respecte votre santé.
- ✓ Inodore.
- ✓ Traité anti-moisissures : résistant à l'humidité, à la chaleur et aux détergents ménagers.
- ✓ Excellente adhérence sans primaire sur tous les types de supports secs.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|--|--------------|---------------|------------------------------|---------|
| SS545 BAIN & CUISINE TOUS SUPPORTS - TRANSLUCIDE | 30615841 | 3549212485191 | Cartouche 300 ml – Carton 12 | 12x104 |
| S545 BAIN & CUISINE TOUS SUPPORTS - BLANC | 30615839 | 3549212485153 | Cartouche 300 ml – Carton 12 | 12x104 |
| S545 BAIN & CUISINE TOUS SUPPORTS - GRIS RAL 7038 | 30615840 | 3549212485177 | Cartouche 300 ml – Carton 12 | 12x104 |
| S545 BAIN & CUISINE TOUS SUPPORTS - GRIS ANTHRACITE RAL 7016 | 30615873 | 3549212485535 | Cartouche 300 ml – Carton 12 | 12x104 |

► BAIN & CUISINE CERAMIQUE S300 | ADAPTÉ AUX SUPPORTS CÉRAMIQUES



La mastic silicone acétique adapté aux supports céramiques. Pour la réalisation de joints d'étanchéité sanitaire sur supports céramiques et carrelages.

- ✓ Sans pictogramme de danger : respecte votre santé.
- ✓ Traité anti-moisissures : résistant à l'humidité, à la chaleur et aux détergents ménagers.
- ✓ Longue conservation (18 mois).
- ✓ Résiste aux vibrations.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|---|--------------|---------------|------------------------------|---------|
| S300 BAIN & CUISINE CERAMIQUE - TRANSLUCIDE | 30622793 | 3549212484996 | Cartouche 300 ml – Carton 12 | 12x104 |
| S300 BAIN & CUISINE CERAMIQUE - BLANC | 30622680 | 3549212485016 | Cartouche 300 ml – Carton 12 | 12x104 |

▶ FP 401 FIRESEAL ACRYLIC | MASTIC ACRYLIQUE RÉSISTANT AU FEU



Mastic acrylique résistant au feu conçu pour l'étanchéité des éléments coupe-feu. Empêche l'expansion du feu, de la fumée et des gaz toxiques.

- ✓ Résiste jusqu'à 2 heures au feu.
- ✓ Isole contre les fumées et les gaz.
- ✓ Excellente adhérence sur la plupart des matériaux.
- ✓ Testé à la norme EN 1366-4.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|-------------------------|--------------|---------------|-----------------------------|---------|
| FP 401 FIRESEAL ACRYLIC | 30612846 | 8713572041365 | Cartouche 310ml - Carton 12 | 12x104 |

▶ FP 402 FIRESEAL SILICONE | MASTIC SILICONE NEUTRE RÉSISTANT AU FEU



Mastic de silicone neutre résistant au feu conçu pour l'étanchéité des éléments coupe-feu. Empêche l'expansion du feu, de la fumée et des gaz toxiques.

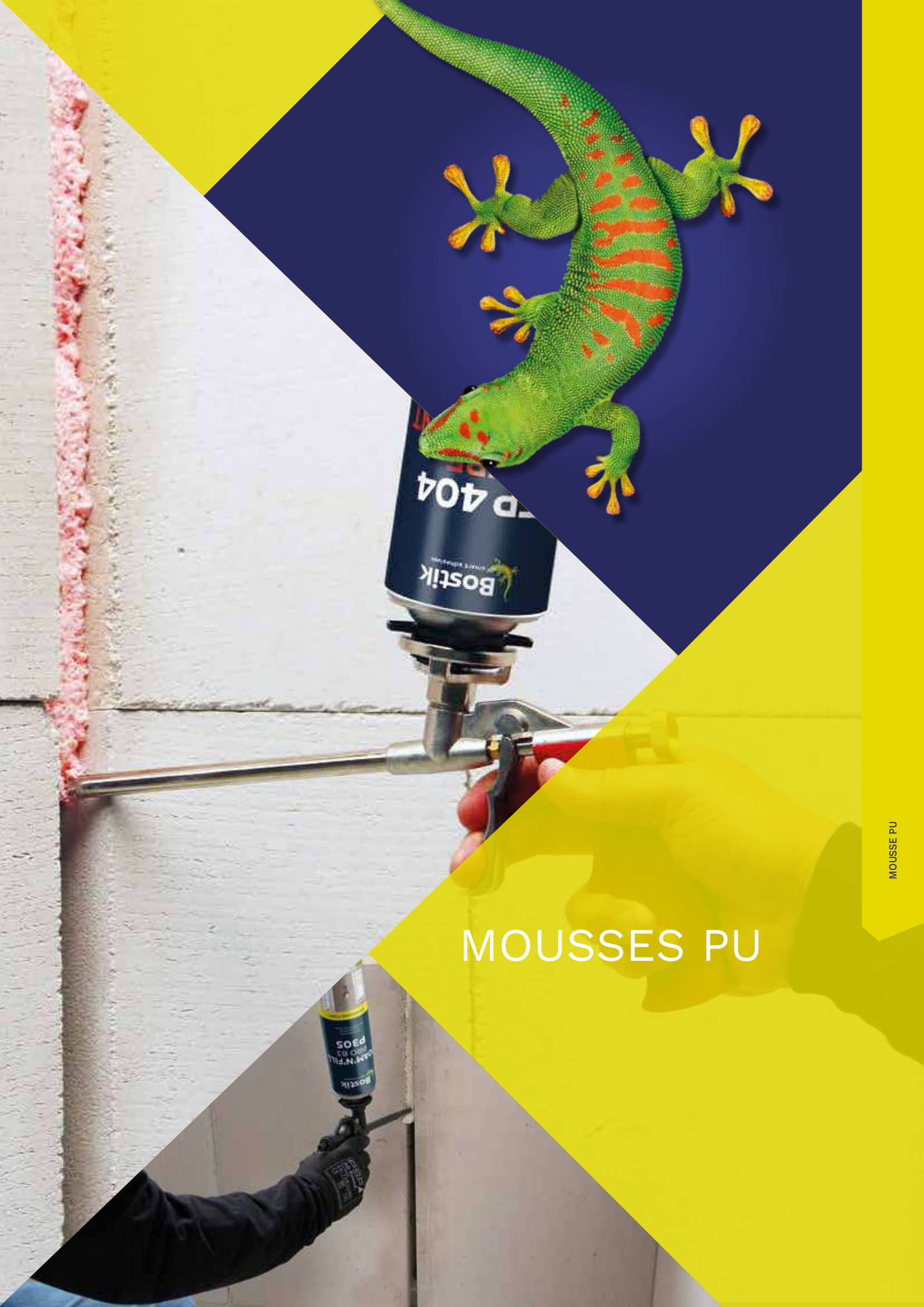
- ✓ Résiste jusqu'à 4 heures au feu.
- ✓ Excellente adhérence sur la plupart des matériaux.
- ✓ Résistant aux UV, à l'eau et aux intempéries : convient à un usage externe.
- ✓ Testé à la norme EN 1366-4.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|--------------------------|--------------|---------------|------------------------------|---------|
| FP 402 FIRESEAL SILICONE | 30622929 | 8711595221412 | Cartouche 310 ml - Carton 12 | 12x104 |

LA GAMME COMPLÈTE





MOUSSES PU

MOUSSE PU



MOUSSES PU GUIDE DE CHOIX



| | | P300 | P305 | P990 |
|------------------------------|-----------------|--------------------------------|------------------|---------------|
| Etanchéité / Finition | | B3 | B3 | B2 |
| Rendement | | 500 ml : 25 l 750 ml : 30 l | 750 ml : 35-40 l | 500 ml : 23 l |
| Utilisation | Manuelle | ◆ | | ◆ |
| | Pistolable | | ◆ | |
| Composition | Mono-composante | ◆ | ◆ | ◆ |
| | Bi-composante | | | |

| Fonctionnalités | | Remplissage & Isolation | | |
|---|------|------------------------------------|--------------|-----------|
| Cavités | | ◆ | ◆ | ◆ |
| Canalisations | | ◆ | ◆ | ◆ |
| Cadre de porte | | | | |
| Cadre de fenêtre | | | | |
| Joint linéaire | | | | |
| Joint périphérique plafond | | ◆ | ◆ | ◆ |
| Joint périphérique plancher | | ◆ | ◆ | ◆ |
| Collage de panneaux d'isolation thermique | | | | |
| Milieu très sec | | | | |
| Caractéristiques | | | | |
| Couleur | | Jaune | Jaune | Blanc |
| Sec au toucher | | 8 - 12 min | 8 - 12 min | 25 min |
| Temps de coupe | | 30 - 50 min | 20 - 40 min | 110 min |
| Temps de durcissement complet | | 100 - 120 min | 80 - 100 min | 12 heures |
| Supports | | | | |
| Béton | | ◆ | ◆ | ◆ |
| Plâtre | | ◆ | ◆ | ◆ |
| Bois | | ◆ | ◆ | ◆ |
| Métal | | ◆ | ◆ | ◆ |
| Plastique | | ◆ | ◆ | ◆ |
| Éléments décoratifs | | | | |
| Certifications | | | | |
| Classement C.O.V | EC1+ | ◆ | ◆ | |
| | A+ | ◆ | ◆ | ◆ |
| Résistance aux températures | | | | |

◆ Recommandation Bostik

*Uniquement pour le nettoyage de la mousse fraîche



| P995 | P605 | FP 404 MANUELLE | FP 404 PISTOLABLE | P100 |
|---------------|---------------|--------------------|----------------------|------|
| B2 | B3 | B1 | B1 | |
| 700 ml : 40 l | 750 ml : 35 l | 750 ml : 20 - 25 l | 750 ml : 40 - 45 l | |
| | | ◆ | | ◆ |
| ◆ | ◆ | | ◆ | ◆ |
| ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| | | | | |

| Remplissage & Isolation | Étanchéité à l'air | Résistant au feu | | Nettoyant/ Dégraissant |
|----------------------------|-----------------------|------------------|--------------|---------------------------|
| ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | |
| ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | |
| | ◆ | | | |
| | ◆ | | | |
| | | ◆ | ◆ | |
| ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | |
| ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | |
| | | | | |
| | | | | |
| Blanc | Blanc | Rose | Rose | |
| 25 min | 6 - 10 min | 10 - 15 min | 10 - 12 min | |
| 110 min | 20 - 40 min | 60 - 80 min | 20 - 40 min | |
| 12 heures | 80 - 100 min | 100 - 120 min | 80 - 100 min | |
| | | | | |
| ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆* |
| ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆* |
| ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆* |
| ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆* |
| ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆* |
| | | | | ◆* |
| | | | | |
| | ◆ | ◆ | ◆ | |
| ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| | | ◆ | ◆ | |



▶ FOAM'N'FILL P300 / P305 PRO | **REPLISSAGE ET ISOLATION**



Les mousses P300/ P305 FOAM'N'FILL sont idéales pour le remplissage de cavités et traversées de canalisations de tout type (tuyaux d'eau, eau usés) dans les murs et les sols.

- ✓ Isolation thermique élevée.
- ✓ Isolation acoustique : 62DB.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|----------------------|--------------|---------------|---------------------------|-----|
| P300 FOAM'N'FILL | 30623825 | 3549212491291 | Aérosol manuel 500 ml | 12 |
| | 30623863 | 3549212491321 | Aérosol manuel 750 ml | 12 |
| P305 FOAM'N'FILL PRO | 30623826 | 3549212491307 | Aérosol pistolable 750 ml | 12 |

► **FOAM'N'FILL P990 / P995 PRO** | **REPLISSAGE ET ISOLATION**



Idéal pour le remplissage de cavités et traversées de canalisations de tout type (tuyaux d'eau, eau usés) dans les murs et les sols. Version low monomer.

- ✓ Formule à taux d'isocyanate inférieur à 0,1 %.
- ✓ Isolation acoustique : 64DB.



blanc



| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|----------------------|--------------|---------------|---------------------------|-----|
| P990 FOAM'N'FILL | 30623788 | 3549210031529 | Aérosol manuel 500 ml | 12 |
| P995 FOAM'N'FILL PRO | 30623789 | 3549212465063 | Aérosol pistolable 700 ml | 12 |

► **P605 FOAM'N'FILL**

FLEX AIRSTOP PRO | **ÉTANCHÉITÉ À L'AIR**



P605 FOAM'N'FILL FLEX AIRSTOP PRO est spécialement conçue pour le remplissage des joints autour des châssis de portes et de fenêtres, pour le remplissage de cavités et traversées de canalisations de tout type (tuyaux d'eau, eau usés) dans les murs et les sols.

- ✓ Mousse PU flexible, applicable pour les joints à fort mouvement.
- ✓ Rendement élevée.
- ✓ Perte d'air extrêmement faible testée jusqu'à 1050 pa.
- ✓ Compatible pour les joints de portes et de fenêtres.



blanc



| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|-----------------------------------|--------------|---------------|--------------------------|-----|
| P605 FOAM'N'FILL FLEX AIRSTOP PRO | 30620566 | 8711595220378 | Aérosol pistolable 750ml | 12 |

► FIRE RETARDANT FP404

PU FOAM / PU GUNFOAM | **RÉSISTANT AU FEU**



FP 404 FIRE RETARDANT est une mousse expansive monocomposant conçue pour le calfeutrement de joints linéaires pour la protection au feu passive.

- ✓ Norme EN 1366-4.
- ✓ Isole contre les fumées et les gaz.
- ✓ Résiste au vieillissement et aux intempéries.
- ✓ Résiste au feu jusqu'à 2 heures.
- ✓ Excellente adhérence sur la plupart des matériaux.
- ✓ Résistance thermique : de -40° C à +90° C.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|---------------------------------|--------------|---------------|---------------------------|-----|
| FIRE RETARDANT FP404 PU FOAM | 30612888 | 8713572041433 | Aérosol manuel 750 ml | 12 |
| FIRE RETARDANT FP404 PU GUNFOAM | 30612850 | 8713572041426 | Aérosol pistolable 750 ml | 12 |

► P100 FOAM'N'CLEAN POWER



P100 FOAM'N'CLEAN est un nettoyant puissant pour retirer les excédents et résidus de mousse frais mono et bi-composant. Ce nettoyant a été développé pour le nettoyage en profondeur de l'intérieur du pistolet, du pistolet et des surfaces après l'application de mousse PU.

- ✓ Travail rapide.
- ✓ Utilisation en spray et pistolable.
- ✓ Facile à appliquer.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | PCB |
|-------------------------|--------------|---------------|-----------------|-----|
| P100 FOAM'N'CLEAN POWER | 30622987 | 8711595222792 | Aérosol 500 ml | 12 |

▶ PISTOLET MASTIC PROFESSIONNEL



Pistolet d'extrusion manuel haut de gamme. Pratique, léger et application facilitée. Adapté à toutes les cartouches de mastics. Corps en métal.

| Code article | Gencod | Conditionnement |
|--------------|---------------|-----------------|
| 30860764 | 7311020077686 | 6 |

▶ PISTOLET MOUSSE PU



Pistolet destiné à l'usage des aérosols de mousse polyuréthane en version pistolable. Adapté pour l'application de l'ISOLMOUSSE 3082, l'ISOLMOUSSE 4000 pistolable, l'ISOLMOUSSE 3082 nettoyant et la mousse coupe feu FP 404 FIRE PROTECT PU FOAM.

| Code article | Gencod | Conditionnement |
|--------------|---------------|-----------------|
| 30619649 | 8711595219211 | à l'unité |

▶ SPRAY DE LISSAGE



Solution savonneuse biodégradable pour la finition et le lissage des joints de toutes sortes. Solution à base neutre, composée d'agents tensioactifs en dispersion aqueuse.

| Code article | Gencod | Conditionnement |
|--------------|---------------|-------------------------------|
| 30616816 | 3549212486587 | Spray de 200ml - Vendu par 12 |

▶ MS9 EASY CLEANER



Nettoyant et dégraissant permettant l'élimination des taches tenaces. Permet également la finition des joints de tous types. Ne corrode pas les supports. Ne laisse ni résidu, ni film gras. Agit et sèche très rapidement.

| Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|--------------|---------------|------------------|---------|
| 30613369 | 3549212483289 | Cartouche 500 ml | 12x56 |

LA GAMME COMPLÈTE





COLLES BOIS



COLLES BOIS D'ASSEMBLAGE GUIDE DE CHOIX

Deux grandes familles (vinyliques et réactives) sont utilisées pour l'assemblage de pièces en bois, que ce soit pour la réalisation de meubles de menuiseries ou de structures constructives. Le choix dépendra des contraintes que devra supporter l'ouvrage final : températures, exposition à l'humidité, aux intempéries, aux environnements marins, forces mécaniques de cisaillement, d'arrachement ou de compression.

COLLES VINYLIQUES

Les colles vinyliques utilisées dans l'industrie du bois sont à base d'acétate de polyvinyle qui est un produit thermoplastique. Ce sont des « colles blanches », transparentes après séchage et utilisables seulement si l'un des deux supports est absorbant.

Ces colles sont principalement utilisées dans l'assemblage pour le collage de meubles et de menuiseries (tourillons, tenons et mortaises, enfourchements et travaux de plaque ébénisterie). Les colles vinyliques peuvent être également utilisées pour le placage décoratif de revêtement bois ou de feuilles de stratifiés sur la plupart des panneaux à base de bois (CTBS et CTBH).

Les collages réalisés ont des résistances aux températures de l'ordre de +70°C et des résistances variables à l'humidité (classification D1 à D4 selon les produits). Les vinyliques sont des colles à joints minces nécessitant une grande précision des usinages qui ne doivent pas dépasser 1/10^e à 2/10^e mm.

COLLES RÉACTIVES

Les colles réactives sont représentées par les colles polyuréthanes (PU) et les colles urée-formol (UF). Les colles PU Bostik sont destinées dans l'assemblage pour le collage d'ouvrages en extérieur. Ces colles possèdent de bonnes performances générales de résistance à l'humidité (classement D4 selon la norme NF EN 204) et aux écarts de température (-30°C à +100°C).

Les colles PU durcissent par réaction avec l'humidité (de l'air ou des matériaux). Ces colles peuvent être utilisées sur des matériaux non absorbants tels que le PVC, le métal ou le verre. Les colles UF sont utilisées pour les assemblages nécessitant un joint de colle épais (limon d'escalier, placage bois...). Ces colles sont mélangées avec de l'eau et mises sous presse entre +70°C et +120°C.

Dans le domaine du collage, la préparation minutieuse des éléments à assembler et la qualité d'usinage représentent deux points essentiels. Leur importance est encore plus grande dans le cas de bois difficiles à coller (bois denses à fort retrait, bois comportant des corps gras ou des résines).



R41

R22

R50

UR

R64

PU BOIS
EXTERIEUR GEL

PU BOIS
EXTERIEUR

| | Colles vinyliques | | | | | Colles réactives | |
|-------------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Résistance à l'humidité | D3 | D1 | D2 | D2 | D4 | D4 | D4 |
| Temps de prise | rapide | lente | semi-rapide | rapide | lente | rapide | rapide |
| Temps ouvert max (en min) | 8 | 30 | 15 | 15 | 12 | 10 | 15 |
| Bois tendres | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| Bois durs | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| Bois exotiques | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| Placage de stratifiés à froid | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | ◆ |
| Placage de stratifiés à chaud | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | ◆ |
| Placage bois | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | ◆ |
| Usage intérieur | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| Usage extérieur | | | | | ◆ | ◆ | ◆ |
| Consommation | 150 g / m ² | 150 g / m ² | 150 g / m ² | 150 g / m ² | 150 g / m ² | 150 g / m ² | 150 g / m ² |

◆ Recommandation Bostik

PRODUIT
BEST



► **BOSTIK R41** | COLLE VINYLIQUE POUR L'ASSEMBLAGE ET LE PLACAGE DU BOIS À PRISE RAPIDE



HAUTES PERFORMANCES
PIÈCES HUMIDES
PRISE RAPIDE

Colle vinylique en émulsion, prête à l'emploi, pour l'assemblage de bois toutes essences et panneaux de bois. Assemblage de parquets en pose flottante. Aboutage bois massifs. Menuiseries intérieures et extérieures abritées des intempéries (encadrements de portes et fenêtres, escaliers, armoires, chaises, fauteuils), éléments de cuisine et salle de bain, aménagement intérieur de bateaux.

- ✓ **Prise rapide.**
- ✓ **Résistante à l'humidité (classement D3).**
- ✓ **N'abîme pas le tranchant des outils.**
- ✓ **Excellente résistance à l'arrachement.**
- ✓ **Résistance thermique jusqu'à +80°C.**
- ✓ **Placage de stratifiés à froid et à chaud.**



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|------------|--------------|---------------|------------------------|---------|
| BOSTIK R41 | 30603741 | 3549212469665 | Biberon 250 g – par 12 | 12x96 |
| | 30604645 | 3549212472122 | Biberon 750 g – par 12 | 12x33 |
| | 30604646 | 3549212472139 | Seau 5 kg | 80 |
| | 30604647 | 3549212472146 | Seau 20 kg | 24 |

► BOSTIK R22 | COLLE VINYLIQUE POUR L'ASSEMBLAGE ET LE PLACAGE DU BOIS À PRISE LENTE



PRISE LENTE
TEMPS D'ASSEMBLAGE LONG

Assemblage de bois toutes essences et panneaux de bois. Aboutage bois massifs. Menuiseries intérieures (meubles, armoires, chaises, fauteuils). Placage de stratifiés à froid et à chaud sur panneaux de particules et panneaux MDF (sauf ignifugés).

- ✓ Colle en émulsion pâteuse, prête à l'emploi.
- ✓ N'abime pas le tranchant des outils.
- ✓ Excellente résistance à l'arrachement.
- ✓ Résistance thermique jusqu'à +70°C.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|------------|--------------|---------------|------------------------|---------|
| BOSTIK R22 | 30603740 | 3549212469658 | Biberon 250 g – par 12 | 12x96 |
| | 30604648 | 3549212472153 | Biberon 750 g – par 12 | 12x33 |
| | 30604649 | 3549212472160 | Seau 5 kg | 80 |
| | 30604651 | 3549212472184 | Seau 20 kg | 24 |

► BOSTIK R50 | COLLE VINYLIQUE POUR L'ASSEMBLAGE ET LE PLACAGE DU BOIS À PRISE SEMI-RAPIDE



PRISE SEMI-RAPIDE
CLASSEMENT D2

Assemblage de bois toutes essences et panneaux de bois. Aboutage bois massifs. Menuiseries intérieures (meubles, armoires, chaises, fauteuils). Placage de stratifiés à froid et à chaud sur panneaux de particules et panneaux MDF (sauf ignifugés).

- ✓ Colle en émulsion fluide, prête à l'emploi.
- ✓ N'abime pas le tranchant des outils.
- ✓ Excellente résistance à l'arrachement.
- ✓ Résistance thermique jusqu'à +70°C.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|------------|--------------|---------------|-----------------|---------|
| BOSTIK R50 | 30604644 | 3549212472115 | Seau 5 kg | 80 |

► BOSTIK UR | COLLE VINYLIQUE POUR L'ASSEMBLAGE ET LE PLACAGE BOIS À PRISE ULTRA RAPIDE



**PRISE ULTRA RAPIDE
CLASSEMENT D2**

Assemblage de bois toutes essences et panneaux de bois. Aboutage bois massifs. Menuiseries intérieures (meubles, armoires, chaises, fauteuils). Placage de stratifiés à froid et à chaud sur panneaux de particules et panneaux MDF (sauf ignifugés).

- ✓ Colle en émulsion, prête à l'emploi.
- ✓ N'abîme pas le tranchant des outils.
- ✓ Excellente résistance à l'arrachement.
- ✓ Résistance thermique jusqu'à +70°C.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|-----------|--------------|---------------|------------------------|---------|
| BOSTIK UR | 30603742 | 3549212469672 | Biberon 250 g – par 12 | 12x96 |
| | 30604661 | 3549212472245 | Biberon 750 g – par 12 | 12x33 |
| | 30604662 | 3549212472252 | Seau 5 kg | 80 |

► BOSTIK R64 | COLLE VINYLIQUE POUR L'ASSEMBLAGE ET LE PLACAGE DU BOIS EN EXTERIEUR



**PRISE LENTE
COLLAGE EN EXTERIEUR**

Assemblage de bois toutes essences et panneaux de bois. Aboutage bois massifs. Menuiseries intérieures et extérieures (portes, fenêtres, éléments de cuisine et salle de bain). Placage de stratifiés à froid et à chaud sur panneaux de particules et panneaux MDF (sauf ignifugés).

- ✓ Adapté aux menuiseries extérieures (classement D4).
- ✓ Colle en émulsion, prête à l'emploi.
- ✓ Excellente résistance à l'arrachement.
- ✓ Résistance thermique jusqu'à +70°C.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|------------|--------------|---------------|------------------------|---------|
| BOSTIK R64 | 30604657 | 3549212472207 | Biberon 750 g – par 12 | 12x33 |
| | 30604658 | 3549212472214 | Seau 5 kg | 80 |

► PU BOIS EXTÉRIEUR GEL | COLLE POLYURÉTHANE GEL HAUTES PERFORMANCES



NE COULE PAS
ADAPTÉ SUPPORTS
HUMIDES

Colle polyuréthane gel, prête à l'emploi, pour l'assemblage de bois toutes essences (même exotiques) et l'aboutage de bois massifs. Menuiseries intérieures et extérieures (portes, fenêtres, volets, escaliers, mobiliers de jardin, abris, clôtures). Assemblage de panneaux de bois (même ignifugés) et panneaux sandwichs. Assemblage de nombreux matériaux entre eux (supports absorbants et bloqués) : bois, stratifié, métal, béton, matériaux en céramique et matériaux minéraux.

- ✓ Ne coule pas.
- ✓ Prise rapide.
- ✓ Tous supports, même humides.
- ✓ Formule expansive.
- ✓ Très bonne résistance aux intempéries, au froid et à la chaleur.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|-----------------------|--------------|---------------|---------------------------|---------|
| PU BOIS EXTERIEUR GEL | 30617005 | 3549212473167 | Cartouche 310 ml – par 12 | 12x48 |

► PU BOIS EXTÉRIEUR | COLLE POLYURÉTHANE LIQUIDE HAUTES PERFORMANCES



HAUTES PERFORMANCES
CLASSEMENT D4

Colle polyuréthane liquide, prête à l'emploi, pour l'assemblage de bois toutes essences (même exotiques) et l'aboutage de bois massifs. Menuiseries intérieures et extérieures (portes, fenêtres, volets, escaliers, mobilier de jardin, abris, clôtures). Assemblage de panneaux de bois (même ignifugés) et panneaux sandwichs. Assemblage de nombreux matériaux entre eux (supports absorbants et bloqués) : bois, stratifié, métal, béton, matériaux en céramique et matériaux minéraux.

- ✓ Prise rapide.
- ✓ Formule expansive contenant moins de 1% de MDI.
- ✓ Très bonne résistance aux intempéries, au froid et à la chaleur.
- ✓ Témoin d'invulnérabilité.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|-------------------|--------------|---------------|------------------------|---------|
| PU BOIS EXTERIEUR | 30610791 | 3549212472894 | Biberon 250 g – par 12 | 12x80 |
| | 30610777 | 3549212473174 | Biberon 500 g – par 12 | 12x48 |
| | 30610792 | 3549212473150 | Fût 5 kg | 84 |

COLLES BOIS

POUR L'ASSEMBLAGE

BOSTIK COLLES VINyliQUES

LE CHOIX D'UNE COLLE VINyliQUE REPOSE SUR PLUSIEURS CRITERES POUR ASSURER UN RESULTAT DURABLE



D1 LES APPLICATIONS VERS **UNE PIÈCE SÈCHE** (EX : CHAMBRE)



D2 LES APPLICATIONS VERS **UNE PIÈCE LÉGÈREMENT HUMIDE** (EX : CUISINE)



D3 LES APPLICATIONS VERS **UNE PIÈCE HUMIDE** (EX : SANITAIRE)



D4 LES APPLICATIONS **EN EXTÉRIEUR** (EX : MOBILIER DE JARDIN)

NORME NF EN 20

Les colles vinyliques sont classées selon l'application finale du produit. Ce classement est défini en fonction de l'exposition à l'humidité de votre application. Elles sont au nombre de 4 : D1, D2, D3 et D4.



PRODUITS FABRIQUÉS EN FRANCE

Toutes les colles vinyliques Bostik sont fabriquées dans notre usine située à Avelin (59)



COLLES BOIS DE PLACAGE GUIDE DE CHOIX

La fabrication de meubles se fait régulièrement à partir de panneaux de bois (panneaux de particules, MDF, contreplaqués, lattés, etc...) sur lesquels un revêtement décoratif est contrecollé afin d'en assurer l'esthétique. Bostik dispose de deux types de produits spécifiquement dédiés au placage de stratifiés sur panneaux de bois, que l'on soit équipé ou non d'une machine : les colles néoprènes et les colles thermofusibles.

COLLES NÉOPRÈNES

Produits à base solvantée, les colles polychloroprènes (néoprènes ou colles contact) sont utilisées pour le placage de feuilles de stratifié à froid sur tous types de panneaux et tous types de supports non farinants.

Elles permettent le placage de divers matériaux, bloqués ou non, avec une finition parfaite. Les colles s'appliquent en double encollage à l'aide d'un pinceau, d'une spatule ou d'un pistolet pneumatique.

COLLES THERMOFUSIBLES

Il s'agit de colles Hot-Melt qui, solides à température ambiante, vont fondre à environ 200°C. Leur application se fait essentiellement pour le placage des chants au défilé. Les produits sélectionnés par Bostik sont adaptés à toutes les machines (bois, pvc pré-enduits, polyester, papier mélaminé...). Ils se présentent en granulés, ce qui facilite leur mise en œuvre.



AGOPLAC DI
LIQUIDE /
GEL

AGOPLAC
LIQUIDE /
GEL

SUPER
AGOPLAC
TROPICALISÉ

AGOPLAC
PISTO HP

AGOPLAC
PISTO

AGOPLAC
PISTO V6

| | Colles néoprènes | | | | | |
|--------------------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Temps ouvert max (en min) | 90 | 40 | 90 | 30 | 20 | 20 |
| Résistance thermique | 110°C | 90°C | 110°C | 130°C | 90°C | 110°C |
| Application verticale | ◆ | ◆ | ◆ | | | |
| Contre-balancement | | ◆ | | | ◆ | |
| Placages standards | ◆ | | | | | ◆ |
| Placages hautes performances | | | ◆ | ◆ | | |
| Placages de chants usuels (ABS, PVC) | ◆ | | | | | |
| Placage d'alaises bois | ◆* | ◆* | | ◆ | ◆ | ◆ |
| Consommation | 120 g / m ² | 120 g / m ² | 120 g / m ² | 100 g / m ² | 100 g / m ² | 100 g / m ² |

◆ Recommandation Bostik
* Uniquement version liquide

**PRODUIT
BEST**



▶ AGOPLAC DI LIQUIDE/GEL

COLLE CONTACT AVEC DURCISSEUR INCORPORÉ HAUTES PERFORMANCES



Colle contact hautes performances (liquide ou gel) spécialement formulée pour le placage de stratifiés décoratifs sur supports rigides (bois, panneaux de particules, panneaux MDF...). Convient également pour le collage de matériaux divers : caoutchouc, cuir, liège, mousses souples, polyester, polyuréthane, feutres, entre eux et sur différents supports : bois, ciment et métaux. Ne convient pas pour le collage de polystyrène expansé et de PVC plastifié.

- ✓ **Prise immédiate puissante.**
- ✓ **Haute tenue thermique.**
- ✓ **Temps ouvert long.**

**RÉSISTANCE THERMIQUE
TEMPS OUVERT LONG**



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|--------------------|--------------|---------------|---------------------------|---------|
| AGOPLAC DI LIQUIDE | 30604787 | 3549212472498 | Bidon - 1 l - par 6 | 6x60 |
| | 30604779 | 3549212472450 | Bidon - 5 l rectangulaire | 120 |
| | 30603743 | 3549212469689 | Bidon - 5 l cylindrique | 72 |
| | 30604778 | 3549212472443 | Fût - 15 l | 24 |
| AGOPLAC DI GEL | 30604796 | 3549212472535 | Bidon -1 l - par 6 | 6x60 |
| | 30604789 | 3549212472511 | Bidon - 5 l | 72 |

▶ AGOPLAC PISTO HP | COLLE CONTACT AVEC DURCISSEUR INCORPORÉ PLACAGE DE STRATIFIÉS HAUTES PERFORMANCES



PISTOLABLE
HAUTES PERFORMANCES

Colle contact liquide spécialement formulée pour une application au pistolet pneumatique. Placage de stratifiés décoratifs sur tous supports rigides (panneaux de particules, MDF, lattes, contreplaques, bois, isorel et fibrociment). Convient également pour le collage de matériaux divers : métaux (en feuilles), caoutchouc, cuir, liège, mousses (sauf polystyrène), feutres, tissus, papier, carton, etc.

- ✓ Haute résistance thermique : jusqu'à 143°C.
- ✓ Prise immédiate ultra-puissante.
- ✓ Excellente résistance thermique et mécanique.
- ✓ Postformage.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|------------------|--------------|---------------|-------------------|---------|
| AGOPLAC PISTO HP | 30607148 | 3549212474614 | Neutre - Fût 25 l | 16 |
| | 30607145 | 3549212474591 | Rouge - Fût 25 l | 16 |

▶ AGOPLAC PISTO | COLLE CONTACT POUR PLACAGE DE STRATIFIÉS



Colle contact liquide spécialement formulée pour application au pistolet pneumatique. Placage de stratifiés décoratifs sur tous supports rigides (panneaux de particules, MDF, lattes, contreplaques, bois, isorel et fibrociment). Convient également pour le collage de matériaux divers : caoutchouc, cuir, liège, mousses (sauf polystyrène), feutres, tissus, papier, carton, etc.

- ✓ Prise immédiate.
- ✓ Résistance initiale élevée.
- ✓ Temps de séchage court.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|---------------|--------------|---------------|-------------------|---------|
| AGOPLAC PISTO | 30607034 | 3549212474478 | Neutre - Fût 25 l | 16 |

▶ AGOPLAC PISTO V6 | COLLE CONTACT À DURCISSEUR INCORPORÉ POUR PLACAGE DE STRATIFIÉS



PISTOLABLE
SÉCHAGE RAPIDE

Colle contact liquide spécialement formulée pour application au pistolet pneumatique. Placage de stratifiés décoratifs sur tous supports rigides (panneaux de particules, MDF, lattes, contreplaques, bois, isorel et fibrociment). Convient également pour le collage de matériaux divers : caoutchouc, cuir, liège, mousses (sauf polystyrène), feutres, tissus, papier, carton, etc.

- ✓ Prise immédiate.
- ✓ Résistance initiale élevée.
- ✓ Temps de séchage court.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|------------------|--------------|---------------|-------------------|---------|
| AGOPLAC PISTO V6 | 30604475 | 3549212471682 | Neutre - Fût 25 l | 16 |
| | 30604476 | 3549212471699 | Rouge - Fût 25 l | 16 |

3

FORMULES OPTIMISÉES

pour le placage de stratifiés sur tous panneaux de bois et le collage de matériaux divers : caoutchouc, cuir, liège, mousses ...

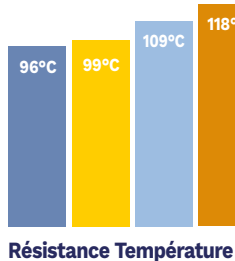
| Contre-balancement | Collages standards | Collages hautes performances |
|--------------------|--------------------|------------------------------|
|--------------------|--------------------|------------------------------|

| | | |
|---------------|------------------|------------------|
| ↓ | ↓ | ↓ |
| AGOPLAC PISTO | AGOPLAC PISTO V6 | AGOPLAC PISTO HP |

| | | | |
|--------------------|-----------------|------------|------------|
| Durée de vie | 18 mois | | |
| Coloris | Neutre et Rouge | | |
| Viscosité (m.Pa.s) | 400 | 350 | 500 |
| Temps de séchage | 3 à 8 min | 5 à 10 min | 3 à 10 min |
| Temps ouvert max | 20 min | 20 min | 30 min |

AGOPLAC PISTO HP

LA MEILLEURE FORMULE DU MARCHÉ !



▶ AGOPLAC LIQUIDE/GEL | COLLE CONTACT - PLACAGE DE STRATIFIÉS

PRISE IMMÉDIATE
SÉCHAGE RAPIDE



Colle contact (liquide ou gel) spécialement formulée pour le placage de stratifiés décoratifs sur supports rigides (bois, panneaux de particules, panneaux MDF...). Convient également pour le collage de matériaux divers : caoutchouc, cuir, liège, mousses souples, polyester, polyuréthane, feutres, entre eux et sur différents supports : bois, ciment et métaux. Ne convient pas pour le collage de polystyrène expansé et de PVC plastifié.

- ✓ **Prise immédiate puissante.**
- ✓ **Séchage rapide.**



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|-----------------|--------------|---------------|---------------------|---------|
| AGOPLAC LIQUIDE | 30603739 | 3549212469641 | Bidon - 1 l - par 6 | 6x60 |
| | 30604660 | 3549212472238 | Bidon - 5 l | 120 |
| AGOPLAC GEL | 30604788 | 3549212472504 | Bidon - 5 l | 72 |

▶ SUPER AGOPLAC TROPICALISÉ | COLLE CONTACT POLYVALENTE



Colle contact liquide hautes performances, spécialement formulée pour le placage de lamifiés, stratifiés, polyester, liège, caoutchouc, métal, papier-plomb, textile, laine de verre, carton... entre eux et sur le bois, panneaux contre-plaqués et de particules, béton, plâtre.

- ✓ **Prise immédiate puissante.**
- ✓ **Fluide, étalement facile.**
- ✓ **Haute tenue thermique (Durcisseur Incorporé).**



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|---------------------------|--------------|---------------|-----------------|---------|
| SUPER AGOPLAC TROPICALISÉ | 30504117 | 3131368223217 | Boîte 1 l | 72 |



▶ SPATULE COLLES NÉOPRÈNES

Spatule dotée d'un manche en bois assurant une meilleure prise en main pour l'application des colles néoprènes. Consommation : 150 à 250 g/m².

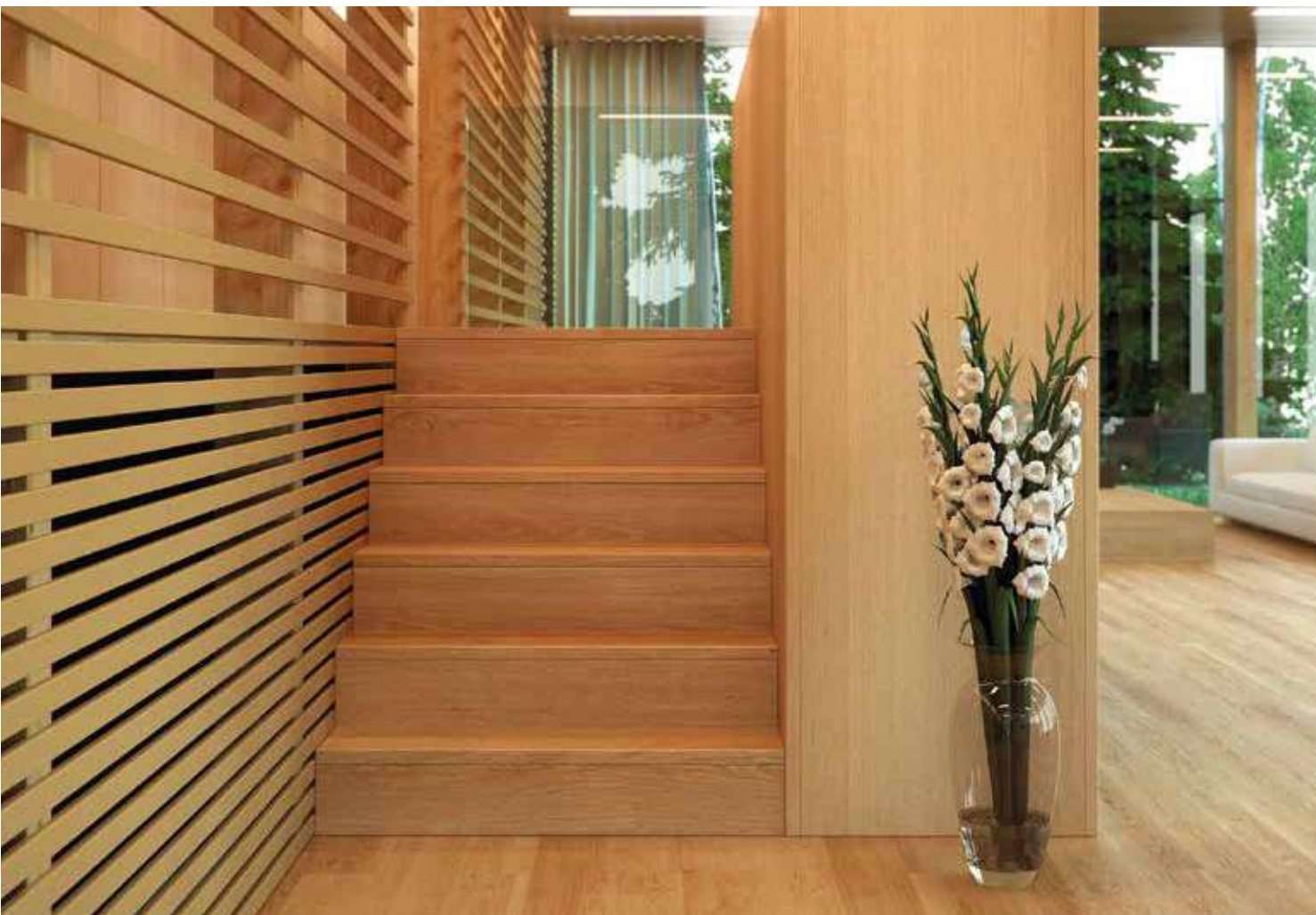
| Code article | Gencod | Conditionnement |
|--------------|---------------|-----------------|
| 30080230 | 3184410802304 | Par 20 unités |



▶ ROULEAU À MAROUFLER 95 MM

Destiné au placage manuel à froid. Manche en bois, corps métal, rouleau caoutchouc.

| Code article | Gencod | Conditionnement |
|--------------|---------------|-----------------|
| 30180770 | 3549210007333 | A l'unité |



LA GAMME COMPLÈTE





COLLES TECHNIQUES



COLLES TECHNIQUES GUIDE DE CHOIX



| 1400 LIQUIDE / GEL | BOSTIK 2402 | BOSTIK 1220 | BOSTIK PU 505 | BOSTIK PU 520 | SUPERCYANO 201 | SUPERCYANO 206 |
|-----------------------|----------------|----------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|
|-----------------------|----------------|----------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|

| Texture | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--------------|--------------|
| Gel | ◆ | | | | | | |
| Pâte | | | | ◆ | | | |
| Liquide | ◆ | ◆ | ◆ | | ◆ | ◆ | ◆ |
| Préparation | | | | | | | |
| Monocomposant | ◆ | | ◆ | | | ◆ | ◆ |
| Bicomposant | | ◆ | | ◆ | ◆ | | |
| Encollage | | | | | | | |
| Simple encollage | | | | ◆ | | ◆ | ◆ |
| Double encollage | ◆ | ◆ | ◆ | | ◆ | | |
| Assemblage / collage | | | | | | | |
| PVC | | | ◆ | ◆ | | | |
| PVC stratifié | | | ◆ | | | | |
| Méthacrylate | | | ◆ | | | | |
| Liner PVC | | | ◆ | | ◆ | | |
| Caoutchouc | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | | | |
| Métal | ◆ ⁽¹⁾ | ◆ ⁽¹⁾ | ◆ ⁽¹⁾ | ◆ ⁽¹⁾ | | | |
| Cuir | ◆ | | ◆ | | | | |
| Liège | ◆ | | ◆ | | | | |
| Tissus | ◆ | | ◆ | | | | |
| Bois | ◆ | | ◆ | ◆ | | | |
| Mousses polyester | ◆ | | ◆ | ◆ | | | |
| Polyuréthane | ◆ | | | | ◆ | | |
| Placage stratifié | ◆ | ◆ | | ◆ | | | |
| Néoprène | | ◆ | | | | | |
| Nitrile | | ◆ | | | | | |
| Hypalon | | ◆ | | | | | |
| Sols sportifs | | | | ◆ ⁽¹⁾ | | | |
| Carrelage | | | | ◆ ⁽¹⁾ | | | |
| Dalles podotactiles PVC caoutchouc intérieur / extérieur | | | | ◆ | | | |
| Structure gonflable | | | | | ◆ | | |
| Electronique | | | | | | ◆ | ◆ |
| Réparation jouets | | | | | | ◆ | ◆ |
| Electroménager | | | | | | ◆ | ◆ |
| Joannerie, optique, horlogerie | | | | | | ◆ | ◆ |
| Autres | | | | | | | |
| Consommation | 120 à 150 g / m ² / face | 120 à 150 g / m ² / face | 120 à 150 g / m ² / face | 400 à 700 g / m ² / face | 120 à 150 g / m ² / face | | |
| Temps de séchage à 20°C | 12 min | 10 min | 5 min | | 15 min | | |
| Temps ouvert maximum à 20°C | 60 min | 45 min | 10 min | 120 min | 30 min | | |
| Couleur | Ambré | Crème | Transparente | Crème | Opalescente | Transparente | Transparente |

◆ Recommandation Bostik

(1) : Nous consulter avant utilisation

**PRODUIT
BEST**



▶ BOSTIK 1400 LIQUIDE / GEL | COLLE CONTACT POLYVALENTE HAUTES PERFORMANCES



Colle contact hautes performances avec durcisseur incorporé (liquide ou gel) spécialement formulée pour l'assemblage de matériaux divers : caoutchouc, métaux, cuir, liège, tissus, bois, mousses polyester, polyuréthane et revêtements stratifiés.

- ✓ **Prise immédiate puissante.**
- ✓ **Haute tenue thermique.**
- ✓ **Temps ouvert long.**



**POLYVALENTE
RÉSISTANCE THERMIQUE**

| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|---------------------|--------------|---------------|----------------------|---------|
| BOSTIK 1400 LIQUIDE | 30502930 | 3131360521403 | Tube 125 ml – par 12 | 12x120 |
| | 30502932 | 3131360521434 | Bidon 1 l – par 6 | 6x60 |
| | 30502933 | 3131360521441 | Bidon 5 l | 120 |
| BOSTIK 1400 GEL | 30504070 | 3549210010692 | Tube 125 ml – par 12 | 12x120 |
| | 30504072 | 3131360521533 | Bidon 1 l – par 6 | 6x60 |
| | 30504073 | 3131360521540 | Bidon 5 l | 72 |

▶ BOSTIK 2402 | COLLE CONTACT BICOMPOSANT POUR COLLAGE CAOUTCHOUC SUR MÉTAL



HAUTES PERFORMANCES
RÉSISTANCE > 140°C

Colle contact liquide avec durcisseur séparé, hautes performances. Spéciale caoutchouc sur métal. Collage de matériaux divers : caoutchouc naturel, néoprène, nitrile, hypalon et stratifié. S'utilise après impression des métaux avec le primaire d'accrochage BOSTIK 9252.

- ✓ Excellente adhérence sur métal (avec application d'un primaire).
- ✓ Haute résistance à l'arrachement et à la température.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|-------------|--------------|---------------|---|---------|
| BOSTIK 2402 | 30602935 | 3549212466039 | Kit Résine 1 l + Durcisseur 40 ml - par 3 | 3x80 |

▶ BOSTIK 1220 | COLLE CONTACT MONOCOMPOSANTE COLLAGE DE MATIÈRES PLASTIQUES



SPÉCIALE LINER PVC
TRANSPARENT

Colle nitrile liquide destinée à l'assemblage de matières plastiques, PVC, PVC plastifié, ABS, méthacrylate, polyester et de matériaux divers (métaux, tissus, bois, verre, caoutchouc...). Réparation de liner PVC.

- ✓ Spéciale liner PVC.
- ✓ Couleur transparente.
- ✓ Prise immédiate puissante.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|-------------|--------------|---------------|----------------------|---------|
| BOSTIK 1220 | 30503010 | 3131360522509 | Tube 125 ml - par 12 | 12x120 |
| | 30503012 | 3131360522530 | Bidon 1 l - par 6 | 6x60 |

▶ BOSTIK PU 505 | COLLE POLYURÉTHANE BICOMPOSANT COLLAGE STRUCTURAL POLYVALENT EN EXTÉRIEUR



EXTÉRIEUR
FORTES ÉPAISSEURS

Pose de revêtements sols et murs, en intérieur et extérieur. Collage de métaux, bois, parquets, carrelages, sols sportifs, PVC rigide ou plastifié, polystyrène expansé, ABS, caoutchouc, polyester entre eux, sur eux-mêmes et sur tous supports usuels.

- ✓ Collage, scellement, réparation et rebouchage.
- ✓ Sols sportifs et dalles podotactiles.
- ✓ Fabrication de panneaux.
- ✓ Hautes performances.
- ✓ Peut s'utiliser en forte épaisseur.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|--------|--------------|---------------|--------------------------|---------|
| PU 505 | 30511730 | 3131360522202 | Boîte 1 kg - Vendu par 6 | 6x66 |
| | 30511731 | 3131360522219 | Bidon 5 kg | 48 |

► BOSTIK PU 520 | COLLE CONTACT BICOMPOSANT SPÉCIALE STRUCTURES GONFLABLES



RÉSISTANCE > 140°C
PRISE IMMÉDIATE

Colle contact liquide avec durcisseur séparé, hautes performances. Collage de matériaux divers : pvc plastifié, polyuréthane, bandes transporteuses, bâches, liners, bateaux gonflables, etc.

- ✓ Collage et réparation de structures gonflables.
- ✓ Prise immédiate puissante.
- ✓ Très hautes résistances à l'arrachement et à la température.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|--------|--------------|---------------|---|---------|
| PU 520 | 30506090 | 3131360522301 | Boîte 750 ml + Durcisseur 30 ml - par 6 | 6x66 |

► SUPERCYANO 201 | COLLE CYANOACRYLATE MULTI-USAGES COLLAGE DE PETITES SURFACES



TOUS MATÉRIAUX
PRISE RAPIDE

Colle cyanoacrylate à prise rapide pour les collage de petites surfaces : joaillerie, optique, horlogerie, électronique, mécanique, jouets, transformation des plastiques, électroménager, etc.

- ✓ Prise rapide.
- ✓ Facile d'emploi.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|----------------|--------------|---------------|----------------------|---------|
| SUPERCYANO 201 | 30506100 | 3131360530030 | Flacon 20 g - par 12 | 12x80 |

► SUPERCYANO 206 | COLLE CYANOACRYLATE MULTI-USAGES COLLAGE DE PETITES SURFACES



TOUS MATÉRIAUX
PRISE INSTANTANÉE

Colle cyanoacrylate à prise instantanée pour les collage de petites surfaces : joaillerie, optique, horlogerie, électronique, mécanique, jouets, transformation des plastiques, électroménager, etc.

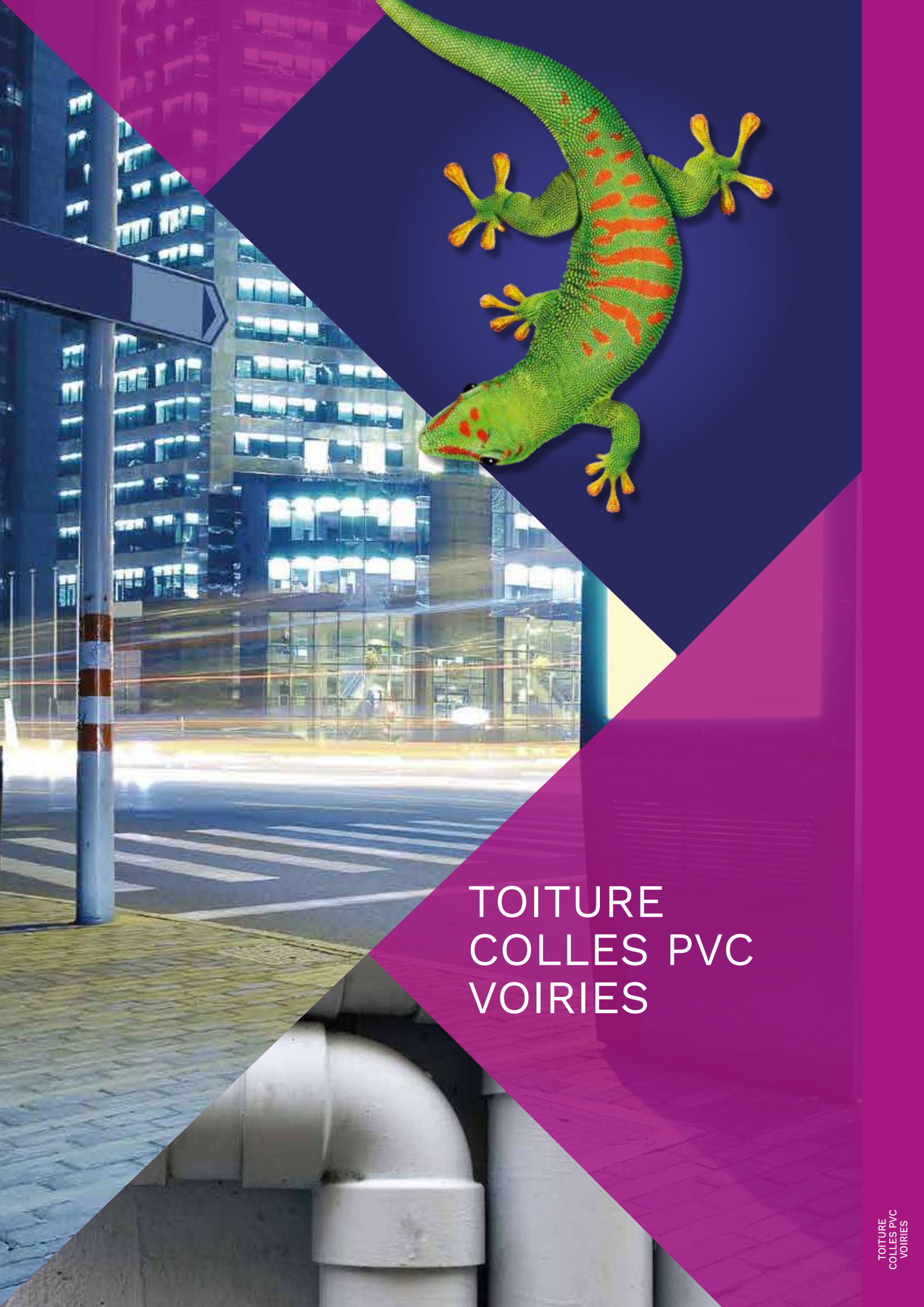
- ✓ Prise instantanée.
- ✓ Facile d'emploi.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|----------------|--------------|---------------|----------------------|---------|
| SUPERCYANO 206 | 30508090 | 3131360530047 | Flacon 20 g - par 12 | 12x80 |

LA GAMME COMPLÈTE





TOITURE
COLLES PVC
VOIRIES

Pose d'une bande de solin : ÉTANCHÉIFIEZ VOS RACCORDEMENTS



1

PRÉPARER

Nettoyer la zone de travail et assurer une surface stable et sans irrégularité.



2

POSER

Appliquer le mastic-colle Bostik MSP 107 et poser la bande de solin à l'endroit souhaité.



3

FIXER

Percer le support à travers les trous prés-perçés puis fixer la bande de solin à l'aide du système de fixation rapide Bostik FIXVIT STANDARD.



4

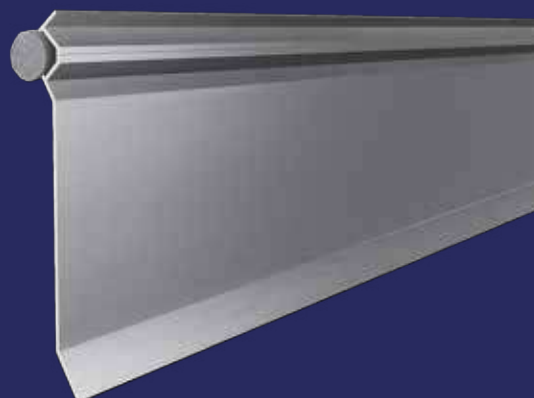
ÉTANCHÉIFIER

Éliminer les risques d'infiltration en réalisant un joint d'étanchéité grâce au mastic Bostik MSP 107 ou Bostik S590 pour vos applications certifiées SNJF.

JOINT EPDM SOUPLE ET RÉSISTANT

MISE EN ŒUVRE FACILE ET RAPIDE

DURABLE DANS LE TEMPS



**PRODUIT
BEST**



▶ BANDES DE SOLINS | PROFILS EN ALLIAGE D'ALUMINIUM DESTINÉS AU RACCORDEMENT DES RELEVÉS D'ÉTANCHÉITÉ



**COULISSEAU DE
JONCTION DROIT SP
/ F70**



**PIÈCE D'ANGLE
ENTRANTE SP
/ F70**



**PIÈCE D'ANGLE
SORTANTE SP
/ F70**

Bande d'étanchéité rigide en aluminium extrudé pour l'étanchéité lors des travaux de couverture. Raccordement et protection, en couverture sur combles, de relevés d'étanchéité au droit de pénétrations continues (intersection de pan de toiture avec mur de maçonnerie) ou discontinues (souche de cheminée, jouée de lucarne, etc). Raccordement et protection de relevés d'étanchéité au droit d'émergences, pénétrations, reliefs (acrotères, souches de conduits, ventilation, fumée).

Fiabilité

Fabrication industrielle de qualité éliminant les aléas propres aux produits mis en forme sur chantier. Systèmes de fixation et d'étanchéité éprouvés. Élimination définitive des risques d'infiltration inhérents aux ouvrages traditionnels (fissuration du solin en morier...).

Pratique et rapide

Mise en oeuvre facile grâce au pré-perçement des bandes et au système de fixation FIXVIT STANDARD.

BANDE DE SOLIN SP / F70 - JOINT MOUSSE / EPDM - ALU / PLOMB

Code article

Gencod

Palette

Bande de solin en aluminium ou plomb, avec joint mousse ou EPDM pour l'étanchéité en couverture ou maçonnerie.

Bande de 3 ML (alu brut) - JOINT MOUSSE - Vendu par 25

30607059

3549212474515

25x36

Bande de 3 ML (alu brut) - JOINT EPDM - Vendu par 25

30607057

3549212474508

25x36

ACCESSOIRES BANDE DE SOLIN SP/F70 - ALU-JOINT EPDM

Accessoires de bande de solin en aluminium avec joint EPDM en caoutchouc pour l'étanchéité en couverture ou maçonnerie.

Coulisseau de jonction droit SP / F70 - Vendu par 10

30183161

3549211831616

10x50

Pièce d'angle entrante SP / F70 - Vendu par 10

30183162

3549211831623

10x50

Pièce d'angle sortante SP / F70 - Vendu par 10

30183163

3549211831630

10x50

FIXVIT STANDARD

Fixation pour bandes de solin.

Boîte 200 - La boîte

30183271

3549210018933

600

Smart
solution



BOSTIK

Métiers de la toiture

Découvrez les solutions adaptées de collage et d'étanchéité



Retrouvez plus d'informations sur www.bostik.fr

► **BATUBAND 650** | BANDES SOUPLES AUTOCOLLANTES À FROID, PRÉSENTÉES EN 2 COLORIS ET PLUSIEURS LARGEURS



Bande d'étanchéité constituée d'une couche auto-adhésive à base de bitume et de caoutchouc synthétique, recouverte d'une pellicule de protection flexible.

- ✓ Bonne résistance à la pluie, aux rayons UV et à la pollution de l'air ambiant.
- ✓ Grande facilité de mise en oeuvre, même à basse température.
- ✓ Forte adhérence.

**10 à 15
tuiles**

| BATUBAND 650 | Code article | Gencod | Palette |
|--|--------------|---------------|---------|
| Bande adhésive d'étanchéité autocollante pour protéger les matériaux et assurer l'étanchéité des ouvrages. Longueur 10 ml. | | | |
| Largeur 10 cm - Vendu par 6 - Gris | 30140106 | 3549210018698 | 6x34 |
| Largeur 10 cm - Vendu par 6 - Orange | 30140127 | 3549210018797 | 6x34 |
| Largeur 15 cm - Vendu par 6 - Gris | 30140107 | 3549210018704 | 4x34 |
| Largeur 15 cm - Vendu par 6 - Orange | 30140126 | 3549210018780 | 4x34 |
| Largeur 22,5 cm - Vendu par 6 - Gris | 30140108 | 3549210018711 | 2x70 |
| Largeur 22,5 cm - Vendu par 6 - Orange | 30140125 | 3549210018773 | 2x70 |
| Largeur 30 cm - Vendu par 6 - Gris | 30140110 | 3549210018728 | 2x34 |
| Largeur 30 cm - Vendu par 6 - Orange | 30140124 | 3549210018766 | 2x34 |



COLLES PVC GUIDE DE CHOIX



SANIPLAS PA SANIPISCINE SOLVANT AK AGOSOLVANT

| Texture | | | | |
|---------------------------------------|----------------------|---|---|------------------|
| Gel | ◆ | ◆ | | |
| Liquide | | | ◆ | ◆ |
| Préparation | | | | |
| Monocomposant | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| Encollage | | | | |
| Simple encollage | ◆ | ◆ | | |
| Assemblage / collage | | | | |
| Nettoyage / préparation de la surface | | | ◆ | ◆ |
| Diluant colle néoprène | | | | ◆ ⁽¹⁾ |
| Canalisation en PVC rigide | ◆ | ◆ | | |
| Raccord piscine | | ◆ | | |
| Performance | | | | |
| Consommation | Voir fiche technique | | | |

◆ Recommandation Bostik
(1) : Nous consulter avant utilisation

**PRODUIT
BEST**



▶ SANIPLAS PA

COLLE DESTINÉE À L'ASSEMBLAGE DES TUBES ET RACCORDS EN PVC RIGIDE NON PLASTIFIÉ (PVC-U) - CERTIFIÉ CSTB - CONFORME AU DTU



Assemblage par collage des canalisations et raccords en PVC-U non plastifié pour la réalisation de réseaux d'eaux destinés à la consommation humaine : distribution d'eau avec pression, à l'intérieur du bâtiment. Adduction d'eau (cas autorisés dans le fascicule 71 du CCT « fourniture et pose de conduites d'adduction et de distribution d'eau »). Réseaux d'évacuation des eaux et des branchements (eaux usées, vannes, eaux pluviales...). Réseaux des lignes souterraines de télécommunication utilisant des tubes en PVC-U non plastifié conforme au DTU.

- ✓ Convient pour tous réseaux.
- ✓ Convient pour l'eau potable.
- ✓ Aspect gel : application facile, ne coule pas.



SANIPLAS PA

| Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|--------------|---------------|--|---------|
| 30020400 | 3549210018834 | Tube étui 125 ml - Vendu par 12 | 12x120 |
| 30020401 | 3549210018841 | Boîte plastique avec pinceau 250 ml - Vendu par 12 | 12x126 |
| 30020402 | 3549210018858 | Boîte plastique avec pinceau 500 ml - Vendu par 12 | 12x80 |
| 30020403 | 3549210018865 | Boîte plastique avec pinceau 1L - Vendu par 12 | 6x72 |

► SANIPISCINE | COLLE POUR CANALISATIONS PVC ET RACCORDS POUR PISCINES



Ce produit est spécialement formulé pour l'aménagement des piscines. Colle solvantée destinée à l'assemblage des tubes et raccords en PVC rigide ou semi-rigide.

Eaux usées, eaux vannes, eaux sous pression, eaux chlorées, eaux salées.

- ✓ Aspect gel : ne coule pas.
- ✓ Coloris bleu spécial piscine.
- ✓ Prise rapide.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|-------------|--------------|---------------|-------------------------------------|---------|
| SANIPISCINE | 30505928 | 3131360521359 | Boîte plastique avec pinceau 250 ml | 12x126 |

► SOLVANT AK | SOLVANT MULTI-USAGES POUR COLLES NITRILES ET POLYURÉTHANES



Dilution des colles nitriles et polyuréthanes. Nettoyage des outils et des taches de colle. Décapant pour PVC rigide.

- ✓ Séchage rapide.
- ✓ Diluant pour colles nitriles et polyuréthanes.
- ✓ Nettoyant et dégraissant.

SPÉCIAL NITRILES
SÉCHAGE RAPIDE



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|------------|--------------|---------------|-------------------|---------|
| SOLVANT AK | 30504940 | 3131360521120 | Boîte 1 L - par 6 | 6x60 |

► AGOSOLVANT | SOLVANT MULTI-USAGES POUR COLLES NÉOPRÈNES



Solvant multi-usages sans acétone. Dilue les colles néoprènes. Nettoie les outils et taches de colle et dégraisse les surfaces à encoller.

- ✓ Formule sans acétone.
- ✓ Diluant pour colles néoprènes.
- ✓ Nettoyant et dégraissant.
- ✓ Solvant prêt à l'emploi.

SPÉCIAL NÉOPRÈNES
SANS ACÉTONE



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|------------|--------------|---------------|-------------------|---------|
| AGOSOLVANT | 30511310 | 3131360524909 | Boîte 1 L - par 6 | 6x60 |
| | 30511311 | 3131360524916 | Bidon 5 l | 105 |

▶ IMPERFOND 620 | PROTECTION DES FONDATIONS ET COLLAGE DES ISOLANTS

Enduit bitumineux polyvalent qui convient pour : l'imperméabilisation des bétons et ouvrages enterrés, murs, cloisons, fondations. Le collage des matériaux isolants (polystyrène expansé, liège, laine de verre ou de roche).



- ✓ Revêtement imperméable souple et adhérent.
- ✓ Résistant à la corrosion et aux chocs thermiques.
- ✓ Excellent pouvoir collant.
- ✓ PV CEBTP - Résistance à la pression à 28 jours.

| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|---------------|--------------|---------------|-----------------|---------|
| IMPERFOND 620 | 30080591 | 3549210017899 | Seau 25 kg | 24 |

▶ ENROCEL | BÉTON HYDROCARBONÉ NOIR PRÊT À L'EMPLOI POUR LA RÉPARATION DE VOIRIE ET LE REBOUCHAGE INSTANTANÉ

Enrobé à froid pour la réparation de voirie, finition du remplissage de regard de visite et de mobilier urbain.



- ✓ Application sur supports secs et humides.
- ✓ Prêt à l'emploi.
- ✓ Compatibilité avec l'asphalte et le béton.
- ✓ Séchage rapide.
- ✓ Résiste aux hydrocarbures.
- ✓ Ouverture au trafic immédiate.

| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|---------|--------------|---------------|-----------------|---------|
| ENROCEL | 30508560 | 3131360571507 | Seau 25 kg | 24 |

► DURCEL 680 | COLLAGE DE BORDURE ID, SCELLEMENT



Mortier de résine s'utilisant avec un durcisseur (catalyseur) pour : le collage de bordure d'îlots directionnels, bornes de dissuasion, dalles caoutchouc recyclé sur béton et enrobé routier, ainsi que le scellement de mobiliers urbains.

- ✓ Durcissement à froid.
- ✓ Sans retrait.
- ✓ Remise en service très rapide.
- ✓ Résistant et durable.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|------------|--------------|---------------|---|---------|
| DURCEL 680 | 30024010 | 3131360571088 | Seau métal 25 kg (+2 doses DURCEL 100g) | 24 |

► DURCEL 860 | SCELLEMENT DE TAMPONS



Mortier de résine avec granulats s'utilisant avec un durcisseur (catalyseur) pour le scellement de l'ensemble cadre tampon des regards d'assainissement, des trappes TELECOM ainsi que du mobilier urbain.

- ✓ Durcissement à froid.
- ✓ Sans retrait.
- ✓ Remise en service très rapide.
- ✓ Durabilité très importante.



| | Code article | Gencod | Conditionnement | Palette |
|------------|--------------|---------------|--|---------|
| DURCEL 860 | 30024730 | 3549210012764 | Seau métal 25 kg rajouter (+2 doses DURCEL 100g) | 16 |



Service technique :

Sols et murs :

+33 (0) 1 64 42 13 36

Négoces, matériaux, quincailleries:

+33 (0) 1 64 42 12 29

 **Bostik France**

 **Bostik France**

 **Bostik**

 **www.bostik.fr**

BOSTIK S.A
420 rue d'Estienne d'Orves,
92 705 Colombes Cedex, France
www.bostik.fr