

Colle pour plinthes

COLLE DE MONTAGE 'PLINTHE' UNIVERSELLE & RECOUVRABLE

AVANTAGES

- Colle et produit d'étanchéité tout en un
- Bonne adhérence sur beaucoup de matériaux de construction
- Immédiatement fixé, serrage superflu

PRODUIT

La colle pour plinthes peut être utilisée comme colle ou produit d'étanchéité. Recouvrable par la plupart des laques de résine alkyde et des peintures aqueuses.

APPLICATION

Bonne adhérence sur divers matériaux. Pour le collage de plinthes et profils en bois, mdf, pierre, pvc, acier inoxydable ou aluminium sur des supports tels que pierre, béton, brique, plâtre. Convient également pour des collages sur des supports inégaux. Convient également pour pierres naturelles.

CARACTÉRISTIQUES

- Coller et étanchéfier
- Excellente adhérence sur beaucoup de matériaux de construction
- Très puissante
- Élastique en permanence
- Couleur durable
- Ne provoque pas de corrosion pour le collage de métaux
- Compatible avec la plupart des types de peintures de résine alkyde et aqueuses.
- Convient pour pierres naturelles
- Immédiatement fixé, serrage superflu

MISE EN OEUVRE

Support : le support doit être stable, propre, exempt de poussière, de graisse et de couches de séparation désolidarisables tels que la peinture, le papier peint ou le plâtre. Les plinthes ne peuvent pas être courbées.

Préparation : La Colle pour Plinthes Bostik adhère bien (sans primaire) sur la plupart des supports. Sur des supports très poreux, appliquer au préalable Primer MSP.

Collage : De préférence, appliquer en cordons ou en plots et assembler immédiatement les parties à coller.

Éventuellement corriger l'assemblage et ensuite bien presser. En cas de surplus de colle, ôter immédiatement à l'aide de Bostik Finishing Soap.

Étanchéfier : Remplir les fentes entre la plinthe et le mur et



entre plinthes. Lisser endéans les 15 minutes.

Éventuellement utiliser Bostik Finishing Soap pour ceci. Éviter le Finishing Soap entre le produit d'étanchéité et la surface d'adhérence. Dès que le produit d'étanchéité a formé une peau solide, vous pouvez laquer les plinthes. Ne pas appliquer en dessous de +5 °C.

Nettoyage : Enlever les restes de colle fraîche avec Liquid 1, le produit durci ne peut être enlevé que mécaniquement.

Temps de séchage : Fixé définitivement après 24 heures (sous des circonstances normales).

Peindre : Dès que la colle a formé une peau solide, vous pouvez laquer les plinthes. Vu la grande diversité de peintures, nous conseillons de tester au préalable la compatibilité. L'application de laques de résine alkyde peut avoir une influence négative sur le séchage. Pour des supports ou applications non mentionnés, consulter Bostik.

STABILITÉ AU STOCKAGE

Conserver dans l'emballage non ouvert et au sec entre +5 et +30°C. Conservation 18 mois, voir code sur l'emballage B (est)B(efore) MMJJ. L'emballage entamé a une durée de vie limitée.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

La fiche de données de sécurité (FDS) est disponible sur bostikdsd.thevercs.com.

Caractéristiques techniques	
Type	Colle de montage
Nombre de composants	1
Poids spécifique	env. 1,5 g/ml
Teneur en solvants	0%
Teneur en isocyanate	0%
Shore A	env. 55
Résistance à la traction	env. 2,9 MPa (ISO 37)
Allongement à la rupture	env. 200% (ISO 37)
Formation de peau (début)	env. 15 min. (à +20°C/HR 50%)
Durcissement	env. 3 mm / 24 heures (à +20°C/HR 50%)
Température de mise en oeuvre	à partir de +5°C
Résistance au gel	bonne
Propriétés fongicides	bonnes
Recouvrable	oui
Classification émission	A+
Code	30610133
Code EAN	8713572039645
Couleur	blanc
Emballage	Cartouche 290 ml
Emballé par	12
Palette	1152

BOSTIK HOTLINE

Smart help +31 (0)73 - 6 244 244
+32 (0)9 255 17 17



Bostik B.V.

De voerman 8
5215 MH 's-Hertogenbosch
T: + 31 (0)73 6244244
infoNL@bostik.com
www.bostik.nl

Bostik Belux SA - NV

Meulestedekaai 86
B-9000 Gent
T: + 32 (0) 92551717
info@bostik.be
www.bostik.be