



Mastic

Mastic de joint acrylique en cartouche à injecter pour la fermeture de joints au droit de plinthes, de seuils de portes, etc. Exempt de solvants et de silicone.



Mode d'emploi

Application : Résistant à l'humidité et compatibles avec tous types de parachèvements, de laques, d'huiles et de peintures. Convient particulièrement pour le remplissage de joints dans des planchers en parquet, les joints de dilatation, les seuils de portes, les plinthes, les tiroirs, les armoires, les panneaux de recouvrement en bois, etc. Facile à mettre en œuvre, ne casse pas, ne présente pas de retrait, reste souple.

- Mise en œuvre facile ;
- Facile à nettoyer ;
- Résistant à l'eau ;
- Ne casse pas ;
- Pas de retrait ;
- Compatible avec tous les types de parachèvement ;
- Séchage rapide ;
- Bonne résistance à la chaleur ;
- Bonne résistance au vieillissement.

Note : Dans le cas de planchers travaillant beaucoup comme les planchers en parquet flottants, il est préférable d'utiliser un remplissage de fond de joint, afin de réduire le risque de fissures du remplissage et de conférer au plancher une meilleure liberté de mouvement.

Préparation du support : le support doit être propre, sec, exempt de poussières et de graisse.

Préparation du produit : Couper le bec d'injection à l'épaisseur souhaitée. Ouvrir la cartouche d'injection en coupant le bouchon.

Application : Appliquer Devo Mastic de façon à assurer un bon remplissage. Égaliser ensuite le Devo Mastic appliqué à l'aide d'un chiffon humide. Éliminer l'excédent de produit avec de l'eau.

Temps de séchage : déjà circulaire après 1 heure selon les facteurs environnementaux (humidité de l'air et température).

Parachèvement : peut être parachevé avec du vernis, de l'huile ou de la cire, mais ne se colore pas.

Température de mise en œuvre : de 5 à 30 °C.

Nettoyage des outils : produit non durci : à l'aide d'un chiffon humide ou de Devo Wet Wipes. Produit durci : mécaniquement avec une spatule et/ou une éponge de ponçage.

Conservation : minimum 18 mois sous emballage d'origine bien fermé. Température de stockage comprise entre 15 et 25 °C. Conserver à l'abri du gel. Éviter les températures extrêmes inférieures à 0 °C et supérieures à 30 °C.

Élimination des déchets : Éliminer les résidus de produit et les emballages vides conformément aux prescriptions locales en vigueur.



Mastic

Propriétés techniques

Description (type) :

Mastic acrylique pour fermer les joints dans les planchers en bois.

Base :

Résines synthétiques à dispersion acrylate

Propriétés caractéristiques :

Pâte visqueuse inodore en différentes teintes de bois, dans une cartouche d'injection

Mise en œuvre :

Support :

Devo Mastic adhère à presque tous les types de supports, aussi bien lisses (carreaux, verre, plancher en pierre, surfaces vernies,...) que poreux (bois, chape,...). Le support doit être propre, sec et exempt de poussières et de graisse.

Température du matériau :

15 – 25 °C.

Humidité de l'air :

40 - 70 %.

Humidité du matériau :

Bois 9- 12 % (chêne)

Préparation du produit :

Couper le bec d'injection à l'épaisseur souhaitée. Ouvrir la cartouche d'injection en coupant le bouchon.

Pot life :

Pas applicable.

Mise en œuvre :

Pistolet à injecter et chiffon humide

Diluant/Nettoyant :

Produit non durci : avec un chiffon humide ou Devo Wet Wipes.

Consommation/pouvoir couvrant :

Produit durci : mécaniquement avec une spatule ou une éponge de ponçage.

Épaisseur de couche :

Selon l'application

Pas applicable.

Propriétés physiques et chimiques :

Couleur(s) :

Blanc, hêtre, pin, chêne, cerisier, marronnier, acajou, wengé.

Odeur :

Néant

Consistance :

Pâte visqueuse à étaler

Viscosité dynamique ou cinématique à 20 °C :

125.000 cST

méthode : cinématique 23 °C

Poids spécifique 20 °C/densité :

1,89 kg/l

méthode : DIN 53217

Matières solides en poids :

84,2 %

méthode : calcul

Teneur en COV :

0,4 %

méthode : calcul

Séchage à 20 °C/65 % HR :

Peut être peint après 1 heure, selon les facteurs environnementaux (humidité de l'air et température).

Durcissement complet :

de 24 à 48 heures

Brillant (H. 60°) :

Pas applicable.

pH à 20 °C :

6

Soluble dans l'eau à 20 °C :

Non

Pression de vapeur/20 °C, mBar :

Pas applicable.

Point-éclair :

< 18°C

Auto-inflammation à :

Pas applicable.

Résistance au cisaillement :

Pas applicable.

Délai de conservation :

Minimum 6 mois sous emballage d'origine bien fermé. Température de stockage entre 15 et 25 °C. Éviter les températures extrêmes inférieures à 0 °C et supérieures à 30 °C.

Sécurité :

Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas jeter les résidus à l'égout. N'utiliser que dans des endroits bien ventilés.

Pour plus d'information, voir la fiche d'information de sécurité. (MSDS)

Informations écologiques :

Biodégradable :

Non

Élimination :

Éliminer les résidus de produit et les emballages vides conformément aux prescriptions locales en vigueur.

Livraison/Transport :

Conditionnement(s) :

300 ml

© Devomat Industries SA - rev. 2013-07-17a

Remarque : Ces données sont basées sur de longues années d'expérience et de recherche. Comme nous ne pouvons pas influencer le mode d'application, aucune responsabilité ne peut être acceptée sur la base de ces informations.