

BOSTIK FIX&PRO MSP 126

TUILES

DESCRIPTION

BOSTIK FIX&PRO MSP 126 TUILES est une colle de fixation haute performance de qualité professionnelle. Sa formule de type hybride polymère est conforme à la norme NFF 85 610 pour le collage de tuiles canal.

DESTINATIONS

UTILISATIONS

- Tuiles canal et tuiles siliconées
- Collage de tuiles entre elles, sur plaques de fibre-ciment, sur voliges et liteaux
- Complément de fixation des tuiles à emboîtement

MATÉRIAUX

Tous supports (même humides) sauf PE, PP, PTFE

AVANTAGES

- Résiste aux intempéries (gel, pluie, neige, vent...)
- Résiste aux UV et à la chaleur (+100°C)
- Maintien immédiat
- Adhère sur supports humides
- Haute résistance à l'arrachement
- Résiste aux chocs et vibrations
- Couleur brique pour un rendu impeccable
- Peut se peindre après séchage*

**Etant donné la grande diversité des peintures du marché, il est indispensable d'effectuer des essais de compatibilité avant tout usage d'un produit non encore éprouvé.*



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

➤ Formule	Hybride polymère
➤ Coloris	Brique
➤ Résistance maximale	24 à 48 heures après collage
➤ Température de mise en œuvre	+ 5°C à + 35°C

CONSOMMATION

15m de cordon de colle d'une épaisseur de 5mm.

MISE EN ŒUVRE

OUTILS

- Pistolet extrudeur



PREPARATION

Le support doit être propre, sain, non friable, dépoussiéré, et exempt de produits gras et de produit d'entretien.

APPLICATION

Déposez la colle en cordons ou en plots sur les tuiles. Les déposer immédiatement sur le support en exerçant une pression. Attendre 12 heures avant de manipuler l'assemblage ou faire subir des contraintes au collage. Après application rebouchez la canule.

RENDEMENT

4 à 6m² selon le support, soit 10 ou 15 tuiles.

NETTOYAGE

Colle sèche : grattage

Colle fraîche : acétone ou white spirit

CONSERVATION

Jusqu'à 12 mois dans son emballage d'origine non ouvert, stocké dans un local sec à l'abri du gel entre +5°C et +30°C. Après ouverture, extraire du mastic de façon à créer un cordon de 2 cm. Laisser sécher. Tirer fort pour arracher le cordon avant de réutiliser.



**Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).*

CONDITIONNEMENT

Code	UC	PCB	GENCOD
30618391	Cartouche coloris tuile 290ml	12	3549212468712

Les préconisations de mise en œuvre sont définies par rapport à des standards moyens d'utilisation. Elles sont à respecter impérativement mais ne dispensent pas d'essais préalables, notamment en cas de première utilisation et/ou de contraintes particulières du support, du chantier ou du milieu. Consulter nos fiches de données de sécurité pour les précautions d'emploi.

BOSTIK HOTLINE

06 44 60 14 96
diy.bostik.com

