

XTREM'FAST

MULTI-USAGES INTÉRIEUR & EXTÉRIEUR



Mastic de fixation à prise rapide spécial extérieur et pièces humides.



DESTINATIONS

Mastic de fixation polyvalent à polymérisation rapide.

Il est compatible avec tous les matériaux : brique, béton, pierre naturelle, fer, acier, aluminium, zinc, matières synthétiques, bois, aggloméré, liège, céramique, PVC.

Spécialement formulé pour les collages :

- *en extérieur* : parement, panneaux, couverture, tuile, corniches, fixation d'objets.
- *en salle de bain et pièces humides* : lambris PVC, miroirs, objets divers...

Convient également pour tous les collages usuels du bâtiment en intérieur : lambris, panneaux, plinthes, baguettes, nez de marches, systèmes de rénovation de marches, miroir, moulures, céramiques...

AVANTAGES

- Polymérisation 4 fois plus rapide qu'un mastic classique.
- Excellent tack initial.
- Technologie hybride : sans solvant, sans isocyanate.
- Très bonne résistance aux intempéries, aux écarts de température et aux UV.
- Adhérence sur supports humides non ruisselants.
- Usage intérieur / extérieur

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Technologie hybride

Coloris : blanc

Formation de peau : 20 min

Dureté shore A : 55

Allongement à la rupture : >150%

Température de mise en oeuvre : +5°C à +35°C

Température de service : -40°C à +100°C

Prise définitive : 24 heures environ selon les supports et les conditions d'application.

MISE EN OEUVRE

Les supports doivent être sains, secs, propres, dépoussiérés, dégraissés, non friables et conformes aux DTU et règles professionnelles en vigueur.

Appliquer au pistolet manuel ou pneumatique en cordons ou en plots espacés de 15 cm environ, presser et laisser polymériser.

La prise est consolidée dès 6 heures.

Prise définitive : 24 heures environ selon les supports et les conditions d'application.

NETTOYAGE

Produit frais : avec lingettes nettoyantes ou solvant AK.

Produit sec : par grattage.

CONSOMMATION

10 m environ de cordon de diamètre 5 mm.

CONSERVATION

18 mois dans son emballage d'origine, dans un local sec et tempéré, à l'abri du gel, entre +5°C et +25°C.

CONDITIONNEMENTS

Code	UC	PCB	GENCOD
30114300	Blanc - Cartouche 290 ml	12	3549210031420

Pour plus de détails, consulter la fiche de données de sécurité sur la base www.quick-fds.com ou nous demander une copie par fax.

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.

