

# XTREM'FAST

## FIXATION EXTERIEUR PIECES HUMIDES

### 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

### DESCRIPTION

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

### DESTINATION

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...



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

➤ Couleur	Blanc
➤ Temps de formation de peau	20 minutes
➤ 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 ŒUVRE

### PREPARATION DES SUPPORTS

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

### APPLICATION

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



### SÉCURITÉ

Pour plus de détails, consulter la fiche de données de sécurité sur la base [bostiksdsthevercs.com](http://bostiksdsthevercs.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.*

### 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 en emballage d'origine fermé, à l'abri du gel entre + 5°C et + 25°C.

### CONDITIONNEMENT

CODE	UC	PCB	GENCOD
30613933	Blanc - Cartouche 290 ml	12	3549210031420

**BOSTIK SERVICE TECHNIQUE**

Smart Help +33 (0)1 64 42 13 36



FICHE TECHNIQUE  
14/10/2020