



# BOSTIK

## BOSTIK FIXPRO MSP 115 REPARATION PIERRE ET BETON

FIXATION - INTERIEUR/ EXTERIEUR

### DESCRIPTION

**BOSTIK FIXPRO MSP 115 REPARATION PIERRE ET BETON** est une colle de fixation haute performance de qualité professionnelle. Sa formule de type hybride polymère permet de fixer tous types de matériaux exposés à de fortes variations climatiques.

### DESTINATIONS

#### UTILISATIONS

- Réparation de pierre, béton, ciment, céramique, terre cuite, brique... et rebouchage de fissures
- Eléments exposés aux intempéries

#### MATÉRIAUX

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

### AVANTAGES

- Compatible avec la pierre naturelle : travertin, grès, granit, calcaire, meulière
- Résiste aux chocs et vibrations
- Résiste à l'humidité et au gel
- Résiste aux UV et variations de températures (-40°C à +100°C)
- Prise en 5 secondes
- Haute résistance à l'arrachement
- Intérieur/ extérieur
- 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	Ton pierre
➤ Résistance maximale	24 à 48 heures après collage***
➤ Température de mise en œuvre	+ 5°C à + 35°C

\*\*\* Pour les objets très lourds, étayer l'assemblage pendant 12h à 24h.

### CONSOMMATION

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

## MISE EN ŒUVRE

### OUTILS

- Pistolet extrudeur



### PREPARATION

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

### APPLICATION

Déposez la colle en cordons ou en plots sur l'objet à coller.

Assemblez les deux éléments en appuyant ou en serrant quelques secondes tout en ajustant si nécessaire. La résistance maximale est atteinte 24h à 48h après collage.

Objets lourds : étayez si nécessaire.

## NETTOYAGE

Colle fraîche : acétone ou white spirit

Colle sèche : grattage

## CONSERVATION

Jusqu'à 18 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.

## CONDITIONNEMENT

Code	UC	PCB	GENCOD
30628946	Cartouche 290ml	12	3549212494247



*\*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).*

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

