

# BOSTIK FIX&PRO MSP 120 CREDENCES

## DESCRIPTION

**BOSTIK FIX&PRO MSP 120 CREDENCES** est une colle de fixation et d'étanchéité haute performance de qualité professionnelle. Sa formule de type hybride polymère transparente permet un résultat impeccable.



## DESTINATIONS

### UTILISATIONS

- Collage de tous types de crédences\*

### MATÉRIAUX

\*Tous matériaux (même humides) : verre laqué, inox, céramique, PVC, métal, aluminium, carrelage, acier, bois, polyuréthane... sauf PE, PP, PTFE.

Pour les crédences en marbre, stratifié, quartz, céramique, résine, ardoise... utiliser Bostik FIX&PRO MSP 117 Conditions Extrêmes.

## AVANTAGES

- 2 en 1: colle et jointe
- Haute résistance à l'arrachement
- Prise en 5 secondes
- Séchage sur support humide
- Résiste à l'eau
- Résiste au UV et variations de température
- Résiste aux chocs et vibrations
- 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.*

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|                                |                                 |
|--------------------------------|---------------------------------|
| ➤ Formule                      | Hybride polymère                |
| ➤ Coloris                      | Transparent                     |
| ➤ 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



### PRÉPARATION

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

### APPLICATION

#### Coller

Faites des S sur l'ensemble de la crédence. Assemblez les deux éléments en appuyant ou en serrant quelques secondes tout en ajustant si nécessaire.

#### Jointoyer

Appliquer le joint puis lisser. Largeur max 25mm.

Objets lourds : étayez si nécessaire.

**Attention : les cordons de colle seront visibles à travers une crédence transparente ou claire.**

## 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'abris 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        |
|----------|-------------------------------------|-----|---------------|
| 30628454 | Cartouche coloris transparent 290ml | 12  | 3549212476229 |



\*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](http://diy.bostik.com)

