



# BOSTIK

## BOSTIK FIX&PRO MSP 104 AUTO & BATEAU

### DESCRIPTION

**BOSTIK FIX&PRO MSP 104 AUTO & BATEAU** est une colle de fixation haute performance de qualité professionnelle. Sa formule de type hybride polymère permet de coller, réparer et assembler tous types de matériaux pour les voitures, caravanes, camping-car, bateaux...

### DESTINATIONS

#### UTILISATIONS

➤ Joints de pare-brise, hublots, phares...

#### MATÉRIAUX

Bois et dérivés, verre, plastique... sauf PE, PP, PTFE.

### AVANTAGES

- Haute résistance à l'arrachement
- Prise en 5 secondes
- Résiste à l'humidité
- Résiste aux éclaboussures d'eau de mer
- Résiste aux UV et intempéries
- Résiste aux variations de température (-30°C à +90°C)
- Résiste aux produits d'entretien
- 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.*



  
**Fabriqu<sup>é</sup>  
en France**

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

➤ Formule	Hybride polymère
➤ Coloris	Noir / Blanc
➤ 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, non friable, dépeussié, et exempt de produits gras et de produit d'entretien. Poncer si vernis.

### 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.

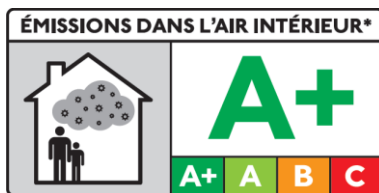
## NETTOYAGE

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'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.



*\*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
30618385	Cartouche coloris noir 290ml	12	3549212469405
30628768	Cartouche coloris blanc 290ml	12	3549212494162

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

