



## DESCRIPTION

- Mastic plastique pour joints
- À base de graine de lin et huile de soja
- Très bonne adhérence sur pratiquement tous supports sains et secs
- Ne cause pas d'auréoles sur les matériaux poreux
- Peut-être peint avec des peintures solvants

## APPLICATIONS

- Est recommandé pour les joints autour des châssis, portes, panneaux, banquettes...
- Pour tous les joints à mouvement faible (max. 7,5 %).

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type de mastic	Polybutène
Système	Séchage oxidative
Formation de pellicule (23°C et 50% H.R.)	Dans les 24h
Densité - ISO 1183	1,5 g/ml
Température d'application	+1°C - +35°C
Conservation, dans son emballage hermétique et d'origine dans un local sec entre +5°C - +25°C	12 mois
Résistance à la température	-20°C - +80°C

## EMBALLAGE ET COULEURS

25 cartouches de 300 ml/carton - 48 cartons/palettes

Gris, crème

## MODE D'EMPLOI

### Préparation

Les surfaces doivent être sèches et propres, si nécessaire dégraisser avec de l'alcool ou de l'éthanol, ou en cas de besoin appliquer un primaire. Il est conseillé de tester l'adhésion, l'utilisateur doit assurer que le produit employé convient à son utilisation (si nécessaire, contacter notre service technique).

### Dimensions des joints

La dimension max. du joint: 10 x 10 mm

### Lissage

Si vous le souhaitez, lissez la surface avant la formation de peau avec liquide de lissage pour les mastics et une palette à lisser.

### Nettoyage

Au white-spirit ou au toluène.

## SECURITE

Veuillez consulter la fiche de sécurité.

## AGREMENTS TECHNIQUES

Etiquetage en émission de polluants volatiles des produits de construction et décoration



\* 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 données sur cette fiche sont rédigées selon les derniers résultats de notre laboratoire. Les caractéristiques techniques peuvent être adaptées ou changées. Notre responsabilité ne peut être engagée en cas d'incomplet. Avant la mise en œuvre, il faut s'assurer que le produit employé convienne à son usage. Des tests préalables sont nécessaires. Les conditions de garantie sont régies par nos conditions de vente, les usages et la législation.



Techniques Import Commercialisation  
29, avenue de l'orme fourchu  
84000 AVIGNON – France  
T +33 (0)4 90 89 45 45 – F +33 (0)4 90 88 14 82  
[contact@pointfix.eu](mailto:contact@pointfix.eu) – [www.pointfix.eu](http://www.pointfix.eu)