

## MASTIC EPOXY 3020

**Enduit époxy léger** pour le ragréage de toute surface et la réalisation de joints congés. Il vous permettra de reprendre aisément les formes de vos pièces sans excès de poids. Il peut s'appliquer en couches épaisses et se ponce ou s'usine très facilement.

### PROPRIETES PHYSIQUES

#### Etat physique à 22°C

- |              |                         |
|--------------|-------------------------|
| - résine     | pâte blanche            |
| - durcisseur | pâte blanche            |
| - mélange    | pâte blanche thixotrope |

Masse volumique de mélange 0.70 gr/cm<sup>3</sup>

Rapport de dosage: résine+durcisseur 100 + 40 en poids 10 + 4 en volume

Vie en pot sur 100g à 25°C	Durcisseur 3025 : 40mn	Durcisseur 3028 : 20mn
Film sec au toucher à 25°C	Durcisseur 3025 : 2h	Durcisseur 3028 : 1h
Mastic dur et ponçable à 25°C	Durcisseur 3025 : 16h	Durcisseur 3028 : 8h

### MODE D'EMPLOI

Températures de mise en œuvre : 18 à 25°C avec une humidité relative inférieure à 70%.  
Respecter le dosage pondéral précisément, mélanger soigneusement les deux composants.

Le mastic devra impérativement être poncé avant de recevoir une nouvelle application de mastic ou de résine.

**Stockage** : Tenir les emballages hermétiquement fermés après utilisation dans un lieu frais bien ventilé, et à l'abri des températures trop élevées.  
Nos produits sont garantis neuf mois dans leurs emballages d'origine.

**Conditionnement** : Kit en boîte de 0,44 kg , Kit en seau de 7 kg , Kit en seau de 16 kg

***NB** : Les informations contenues dans cette notice sont l'expression la plus exacte et la plus précise de nos connaissances actuelles. Toutefois, elles ne sont données qu'à titre indicatif.*

*Au surplus, les conditions d'emploi échappant à notre contrôle, ces informations ne sauraient impliquer une quelconque garantie de notre part.*

Cette fiche technique est téléchargeable sur notre site internet [real-composites.com](http://real-composites.com)  
La Fiche de Données de Sécurité vous sera envoyée sur simple demande après commande.

Il est indispensable d'appliquer les recommandations inscrites sur les emballages.  
En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau.  
Consulter un spécialiste.