

## Mastic fibre de verre Eco - Bleu - 1.8kg MFE1.8

v.01-04.2012

### Caractéristiques :

Ce mastic fibre de verre est facile à travailler et à poncer avec un abrasif P120-P150. Il peut être directement utilisé sous la couche de remplissage. Ce produit a été conçu pour une utilisation sur de l'acier, de l'aluminium et du plastique renforcé de fibre de verre. Idéal pour un ponçage à la main où avec ponceuse. Ce produit est aussi facile à travailler sur les surfaces homogènes même en couches épaisses. Très bonne adhérence à la surface et peut être utilisé pour les surfaces endommagées.

### Application :

La surface travaillée doit être propre, dégraissée, mate et sèche. Bien mélanger le produit avec 2-3% du durcisseur choisi. Une fois le produit prêt à l'emploi, l'appliquer dans les 5 minutes à une température de 20°C. Si la température est trop élevée, la durée de vie du pot peut être réduit et donc accélérer le temps de séchage.

**Remarque :** Attention à ne pas utiliser trop de durcisseur car cela peut entraîner une décoloration de la couche de finition. Il n'est pas recommandé d'utiliser le mastic à une température inférieure à 15°C.

### Données techniques :

Teneur en VOC : 2004/42/IIIB(b)(250) <250

**Mastic fibre de verre MFE1.8**

Couleur : bleu

Durée de vie: 12 mois Densité: 1,75 g/cm<sup>3</sup>



**Nettoyage**



**Ajout du durcisseur**

Mastic fibre de verre	100 g
BPO durcisseur	2-3 g



**Remplissage** 3 - 5 min.



**Temps d'attente** 16 - 30 min.



**Ponçage à la main / séchage** P120 - P320



**Ponçage à la machine** 20 - P320



**Conserver le produit dans un endroit sec et frais.**