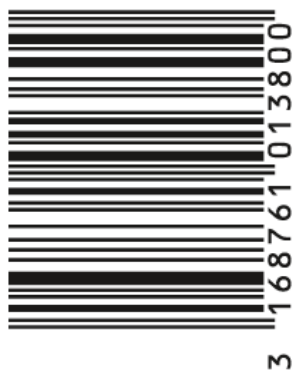


La **Résine Armée** s'utilise pour reboucher bosses et trous de rouille d'une dimension de 2 cm de diamètre max., et pour renforcer les surfaces métalliques rouillées et par conséquent fragilisées. La Résine Armée peut être appliquée sans risque de formation de crevasses, quelle que soit l'épaisseur de couche. Résistance thermique : jusqu'à 80°C.



**1Kg<sup>e</sup>**

avec  
durcisseur BPO



1 Le support doit être propre, exempt de graisse, sec et rugueux.



2 Mélanger 2-3 g de durcisseur BPO (cordon d'env. 3 cm sortant du tube) à 100 g de mastic jusqu'à obtention d'une couleur homogène. Durée de vie en pot : 5 min. à 20°C.



3 Appliquer à la spatule sur la surface à réparer. Attendre 15 min. avant de poncer.

Nettoyage au **Super Nettoyant**.

**SOLOCAR P**

**RÉSINE  
ARMÉE**

*Pour le rebouchage de bosses  
et trous de rouille  $\leq$  2 cm*