



# G80 -- Mastic Polyester

## Description:

G80 Mastic Polyester et G78 Mastic Fibre de Verre forment une gamme de mastics pour tous travaux de carrosserie. Les Mastics « General » démontrent un durcissement très rapide et en profondeur même pour les fortes épaisseurs, supportent toutes les finitions (y compris les polyuréthanes). Elles sont caractérisées par un ponçage très facile et l'avantage de supporter des températures de 100 ° C sans aucune distorsion.

---

## Supports:

- Fer, tôle d'acier, fibre de verre renforcée de plastique
- Peintures originales ou des finitions anciennes

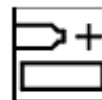
---

## Préparation de la surface:

- Sabler ou meuler la zone endommagée jusqu'au métal.
- Nettoyez bien la surface à traiter avec 8241 Genclean. Assurez-vous qu'elle est sèche et qu'elle n'est pas contaminée de silicone, de cire, de graisse et de toute matière étrangère.

---

1 - 3% de durcisseur général  
Durée de vie 3-5 min à 20 °C



---

Application avec un couteau ou cale



---

<30 min à 20 °C



---

4 à 5 min à 1 m.



---

Ponçage initial avec P60 - P120  
Ponçage final avec P180 - P220



---

Composition: résine polyester insaturée et charges minérales

---

Poids spécifique: 1,83 ± 0,1

---

Couleurs disponibles: beige, gris

---

COV: 250 g / l (valeur limite UE pour cette catégorie IIB.b étant max 250g / l).

---

SDS: Voir la fiche de données de sécurité

---