



DESCRIPTION

Mastic flexible spécialement étudié pour les retouches et des petites réparations sur des parties plastiques de l'automobile. Sa particulière composition permet une exceptionnelle adhérence (aussi sur Polypropylène et métal) excellent à poncer et très flexible. Son bas poids spécifique permet réaliser réparations augmentant très peu le poids du support à réparer. Applications sur thermoplastiques et thermostables.

FILL PLAS es una masilla especial de retoques y pequeños desperfectos en partes plásticas del automóvil. Sa composition particulière permet une adhérence exceptionnelle (même sur polypropylène et métal), et un excellent ponçage et souplesse. Son faible poids spécifique permet d'effectuer des réparations en augmentant au minimum le poids du support réparé.

CARACTÉRISTIQUES CHIMIQUES ET PHYSIQUES

Application dans les thermoplastiques et thermodurcissables.

Couleur: Gris foncé

Confection: 500 ml (665 g)

VOC: <250 g/l 2004/42/IIb (b) (250) < 250

APPLICATION



Nettoyer bien la surface à traiter avec un dégraissant pour plastic et s'assurer qu'elle sera sèche et parfaitement dégraissée et débarrassée de toute impureté. Appliquer sur enduit pour plastics s'il est nécessaire.



1-3% endurecedor en pasta. Pot-life 3-5' a 20°C.



Application à la spatule



<30' à 20°C.



Ponçage P120-P150 réduction
Ponçage P220-P240 finition

AVERTISSEMENTS

- Mélanger bien le mastic avec 1-3% de durcisseur en pâte.
- Evitez une quantité excessive de durcisseur pour éviter des problèmes en phase de peinture.
- Ne pas utiliser le produit en dessous de 5° C.
- Conserver dans un endroit frais et sec.

POIDS SPÉCIFIQUE

1,33 +/- 0,05

MATIÈRE PREMIERE

Résine polyester insaturée, charges minérales et fibre de verre.

INFORMATION DE SÉCURITÉ

Voir Fiche de Sécurité.

DURÉE DE CONSERVATION ET STOCKAGE

12 mois, si conservé dans des conditions de stockage appropriées.

CONDITIONNEMENT DISPONIBLE

Code	Description	Conditionnement
5006-001126	FILL PLAS	1.5 KG

* Si vous souhaitez plus d'informations sur nos produits ou moyens d'application, visitez notre site Web www.carrepairsystem.eu ou envoyez-nous un e-mail à info@carrepairsystem.eu

Les informations techniques et les indications sont fondées sur nos expériences. Nous assurons la parfaite qualité du produit. Néanmoins nous déclinons toute responsabilité sur le résultat définitif étant donné que les conditions d'utilisation sont en dehors de notre contrôle.