



DESCRIPTION

Mastic en fibre de verre special:

- Moins de fibres
- Plus de résines
- Très visqueux
- Facile à travailler en couches
- Plus facile à traiter
- Pour réparer les petites taches de rouille.
- A utiliser uniquement sur des bases en acier et en GRP
- Adhérence aux surfaces métalliques

SURFACES

Convient pour la réparation du PRV, pour combler les inégalités très profondes et comme première couche pour réparer les petites taches de rouille.

DONNÉES TECHNIQUES

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

Viscosité 20°C sous forme de pâte

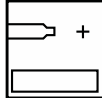
Couleur: marron transparent

Poids spécifique 1,38 g / cm³

PREPARATION ET APPLICATION RECOMMANDÉE



Préparation de la surface: La surface à traiter doit être poncée, propre sèche et exempte de graisses.



Mélange:

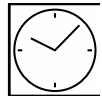
Mastic 100 g
Catalyseur 2-3 g
Pot-life: 18-20°C 4-5'



Méthode d'application: Appliquer avec spatule.

* Spatules recommandées pour son application:

- 2004-001720 KIT DE 4 SPATULES METALLIQUES
- 2004-001540 CALE A MASTIQUER DE GOMME BLANCHE
- 2004-001620 KIT DE 5 SPATULES EN PLASTIQUE



Séchage à l'air: 20-30 min. à 20°C



Séchage avec infrarouge: 4'-5' à 1 mètre de distance environ.



Abrasifs recommandés:

Réduction: P80 – P120
Finition: P120 – P240

NETTOYAGE DES OUTILS

Avec solvant de nettoyage.

- 2004-001700 Récipient SPATULA CLEANER
- 2004-001701 STAR BRITE POUR SPATULA CLEANERLIMPIEZA DE UTILES

DONNÉES DE SÉCURITÉ

Voir Fiche de sécurité.

AVERTISSEMENT

- N'utilisez pas le produit à une température inférieure à 5°C.

- Rangez dans un endroit frais et sec.No utilizar el producto a temperaturas inferior a 5°C.
Les performances théoriques ne tiennent pas compte de la perte relative de l'application.

SUITE DE L'APPLICATION

Utiliser:

- Apprêt Easy Filler 4000 (Gris Clair, Gris Foncé, Blanc y Noir).
- Apprêt HS Filler 540 (Blanc, Gris y noir)

CONDITIONNEMENTS DISPONIBLES

Code	Description	Conditionnement
5001-001097	FILL GLASS PLUS	1.4KG

* 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.