

SINTOFER PRO Mastic fibre Sans Styrene



Teinte	Conditionnement	Référence
Blanc	Boîte 1650 gr	22302

DESTINATION ET PRESENTATION DU PRODUIT

- Mastic polyester bi-composants sans styrene armé de fibres de verre pour les réparations de défauts importants sur carrosseries.
- Application en forte épaisseur sur tôle normal et éventuellement sur bois, béton et stratifié.
- Grande facilité d'application.
- Excellente adhérence.
- Excellent garnissant.
- Prise rapide.
- Grande facilité de ponçage à sec.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Pâteux
Teinte	Blanc
Type de liant	Polyester insaturé
Durcisseur	Péroxyde de dibenzoyl
Densité	1,67
Point éclair	31°C
Temps de travail	4 minutes à 20°C pour 2% de durcisseur
Temps de séchage	15 minutes à 20°C pour 2% de durcisseur
Ponçable et recouvrable	15 à 25 minutes à 20°C pour 2% de durcisseur Grain P80 à sec
Température d'application	5 à 30°C
Conservation	12 mois dans son emballage d'origine bien fermé dans un endroit frais (< 25 °C), à l'abri de la chaleur et du rayonnement solaire.

MISE EN OEUVRE

PREPARATION DU SUPPORT

- Poncer, dépolir et dégraisser le support.

APPLICATION

- Mélanger 100g de mastic avec 2g de durcisseur (soit environ une cuillère à soupe de mastic pour 1 grain de café de durcisseur).
- Appliquer à l'aide d'une spatule ou d'une cale métallique par simple masticage de la partie à réparer.

FINITION

- Attendre 15 à 25 minutes suivant l'épaisseur et le degré d'humidité avant de poncer.
- Utiliser Sintofer standard ou souple pour les reprises de finition de la réparation.
- Après ponçage à sec, le produit peut recevoir des apprêts polyuréthane, polyester ainsi que tous les systèmes de finition pour carrosserie.

NETTOYAGE DES OUTILS

- Avec des solvants de nettoyage type acétone, alcool.

Produit dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

SINTO SAS
Parc d'activités de Napollon
15 rue du Plantier
13676 Aubagne Cedex (France)
Tél : 04.42.18.59.59 Fax : 04.42.18.59.60
www.sinto.fr-www.sintoshop.fr

SINTO®