

SINTOFER Mastic armé sans styrène

SINTO®

Teinte	Conditionnement	Référence
Jaune	Boite 190 gr	30900
	Boite 550 gr	30901
	Boite 1,050 Kg	20902



**Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).*



DESTINATION ET PRESENTATION DU PRODUIT

- Mastic bi-composants sans styrène semi-flexible et armé de fibres de verre pour les réparations de défauts importants sur carrosseries automobiles et sur stratifiés.
- Collage de renforts sur stratifiés, bois, plâtre, pierre.
- S'applique sur fer, acier, aluminium, tôle normale, fonte et éventuellement bois, béton et stratifié.
- Grande facilité d'application.
- Excellente adhérence.
- Excellent garnissant en forte épaisseur même sur un support vertical.
- Prise rapide.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Pâteux
Teinte	Jaune
Type de liant	Polyester insaturé
Durcisseur	Péroxyde de dibenzoyle
Densité	1,1
Point éclair	48°C
Temps de travail	6 minutes à 20°C pour 2% de durcisseur
Temps de séchage	20 à 25 minutes à 20°C pour 2% de durcisseur
Ponçable et recouvrable	30 à 40 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, dépolssiérer 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 30 à 40 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®