

SINTO

PARC D'ACTIVITE DE NAPOLLON
15 RUE DU PLANTIER
13676 AUBAGNE CEDEX

FICHE TECHNIQUE**SINTO FIBRE****PRESENTATION**

SINTOFIBRE est un mastic polyester 2 composants rigide et armé aux fibres de verre, développé pour tous les travaux importants de réparations de carrosseries. SINTOFIBRE est de couleur blanche.

CARACTERISTIQUES SPECIFIQUES

SINTOFIBRE assure :

- une grande facilité d'application.
- un excellent garnissant.
- un séchage rapide.
- une grande facilité de ponçage à sec.
- une parfaite résistance mécanique.

SUPPORTS

SINTOFIBRE peut s'appliquer directement sur :

- tôle normale poncée, dépolie et dégraissée.
- éventuellement sur bois, béton et stratifié après ponçage, dépolissage et dégraissage.

MISE EN OEUVRE

1) Matériel d'application

- cale métallique
- spatule métallique

2) Dosage

	NOMBRE DE PARTS	EN POIDS POUR 1 L
SINTOFIBRE	100	1650
DURCISSEUR	2 - 3	50

3) Vie en pot :

3 à 5 minutes pour 2% de durcisseur en poids

4) Viscosité :

- mastic à thixotropie élevée

5) Application :

- se fait par simple masticage de la partie à réparer avec une cale.
- ne pas appuyer trop fortement sur la cale.

6) Nettoyage :

Avec des solvants de nettoyage comme de l'acétate d'éthyle, de l'acétone

SECHAGE

- à l'air libre : 15 minutes pour 2 % de durcisseur.
- prêt à poncer : 15 à 25 minutes suivant l'épaisseur et le degrés d'humidité.
- ponçage : grain P80.

FINITION

Utiliser SINTOPLUS ou SINTOFLEX pour les reprises de finition de la réparation. Ce mastic est compatible avec les apprêts polyuréthannes, polyester ainsi qu'avec tous les systèmes de finition pour carrosserie.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- liant :	Résine polyester insaturée.
- durcisseur :	Peroxyde de benzoyle.
- couleur :	Blanche
- densité :	1.65 g / cm ³
- viscosité :	Mastic thixotrope.
- point éclair :	31 °C
- stockage :	12 mois dans son emballage d'origine.

HYGIENE ET SECURITE

- Refermer boîtes et tubes après usage.
- Destruction en décharge autorisée.
- INFLAMMABLE - NOCIF.
- Phrases R : 10 . 20. 36/38
S : 26
- Contient du styrène : concentration > 12.5 %
- Contient de la fibre de verre.

CONDITIONNEMENT

Boîte 500 ml - référence : 31301

Boîte 1000 ml - référence : 22302

Ces renseignements sont donnés en toute bonne foi et sont basés sur les résultats obtenus à partir d'une longue expérience et de nombreux tests de laboratoire.

Cependant comme les conditions d'utilisation sont hors de notre contrôle, aucune responsabilité ne peut être acceptée de notre part en cas de perte ou de dommage provenant de la mauvaise utilisation de notre produit.