

SINTO

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

FICHE TECHNIQUE

SINTO PRO FACILITY

PRESENTATION

SINTO PRO FACILITY est un mastic polyester 2 composants développé pour tous les travaux de réparation sur carrosserie, sur tôles classiques et électrozinguées. SINTO PRO FACILITY possède une consistance particulière qui facilite son application au couteau. SINTO PRO FACILITY est de couleur beige.

CARACTERISTIQUES SPECIFIQUES

SINTO PRO FACILITY assure :

- une très grande facilité d'application.
- un séchage rapide.
- une grande facilité de ponçage à sec.

SUPPORTS

SINTO PRO FACILITY peut s'appliquer directement sur :

- tôle normale poncée, dépoluissérée et dégraissée.
- tôle électrozinguée poncée, dépoluissérée et dégraissée.
- fonte sablée et dépoluissérée.
- éventuellement sur bois, béton et stratifié après ponçage, dépoluissage et dégraissage.

MISE EN OEUVRE

1) Matériel d'application

- cale métallique
- spatule métallique

2) Dosage

	NOMBRE DE PARTS	EN POIDS POUR 1 L
SINTO PRO FACILITY	100	1950
DURCISSEUR	2 - 3	49

3) Vie en pot :

4 à 6 minutes pour 2% de durcisseur en poids.

4) Viscosité :

- 35 à 40 Pas viscosimètre Haake VT 500 plan cône v = 5 tr/min.

5) Application :

- se fait par simple masticage de la partie à réparer avec une cale.

6) Nettoyage :

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

SECHAGE

- à l'air libre : 14 minutes pour 2 % de durcisseur.
- prêt à poncer : 14 à 20 minutes suivant l'épaisseur et le degré d'humidité.
- ponçage : grain P80.

FINITION

Utiliser SINTO PRO FACILITY pour les reprises de finition de la réparation. Ce mastic est compatible avec les apprêts polyuréthanes, polyesters ainsi qu'avec tous les systèmes de finition pour carrosserie.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- liant :	Résine polyester insaturée.
- durcisseur :	Peroxyde de benzoyle.
- couleur :	Beige
- densité :	1,95 g / cm ³ .
- viscosité :	35 - 40 Pas Haake VT 500 plan-cône pk 1° V = 5trs/min.
- 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.
- Phrases R : 10 – 20 – 36/38
- Contient du styrène : concentration > 12.5 %.

CONDITIONNEMENT

boîte 750 ml référence : 20142

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.