

FICHE TECHNIQUE

Produit réservé à l'usage des professionnels

POLYFLEX HIGH QUALITY

Nature	Mastic polyester d'utilisation universelle en réparation carrosserie
Utilisation	Remplissage en couches épaisses et finition en couches fines
Support	Utilisable sur tous types de supports : tôle, acier, électrozinguées, galvanisées, aluminium, bois...
Caractéristiques	Facile à poncer. Adhérence parfaite en couches successives. Sa haute thixotropie permet de l'utiliser sans problèmes sur des surfaces verticales.
Caractéristiques physiques	Base chimique : résines polyester non saturées Couleur : beige COV : moins de 250 gr/l Densité : 1.86 gr/l
Dosage des produits	Mélange : avec 2% de durcisseur Temps de prise : 4 à 6 minutes
Mode d'emploi	Préparer soigneusement la surface à travailler en la débarrassant de toute saleté, graisse, rouille, anciennes peintures Poncer légèrement Prélever la quantité de mastic nécessaire et la mélanger avec 2% de durcisseur
Température d'emploi	La température ambiante et celle du support doit être idéalement comprise entre 18 et 25°C. Ne pas utiliser au dessous de 5°C
Ponçage	A sec 20 à 25 minutes après l'application avec grains 80 à 280
Conservation	12 mois en emballage fermé à une température de 20°C
Conditionnement	Boîte de 1950 gr + tube de 50 gr de durcisseur Carton de 6 boîtes
Codes transport	UN – NR : 3269 ADR/RID-GGVSE-CLASS :
Date d'édition	17/11/2006

