

MULTI 150

MASTIC POLYESTER MULTIFOCTION

Mastic polyester avec une forte adhérence et maxi garnissant.

PRODUITS

MULTI 150

PROPRIETES

Conçus pour le garnissage des cratères et autre irrégularités de la carrosserie.

- Forte adhérence.
- Maxi garnissage et flexibilité.
- Conçu pour le refinish des voitures et des véhicules industriels









SUPPORT

- Forte adhérence sur galvanisés et électrocinèses
- Sous-couche avec FILLER 220-225-229-250.

MULTI 150

MASTIC POLYESTER MULTIFOCTION

PRÉPARATION DU PRODUIT

 RAPPORT DE MÉLANGE VOLUME		Panneau horizontal ou semi-reparations
	PEROXYDE	Poids 2-3%
 POT-LIFE	PEROXYDE	3-5 min.
 VISCOSITÉ D'APPLICATION	FORD N°	No
 APPLICATION À SPATULE		Application à spatule
 ÉPAISSEUR SÈCHE		No
 DÉSOLVATATION AVANT ÉTUVAGE		No
ÉPAISSEUR DE COUCHE RECOMMANDÉE		1000-3000 microns
 TEMPS DE SÉCHAGE		Peroxyde
	SEC	30 min.
 SÉCHAGE PAR INFRAROUGES	ONDE MOYENNE	5 min.
	PONÇAGE	P80-P180

MULTI 150

MASTIC POLYESTER MULTIFUNCTION

PREPARATION DE LA SURFACE

- Nettoyer la surface à l'eau et au savon. Rincer et sécher.
- Dégraisser avec un bon nettoyant de préparation. Essuyer avec un chiffon propre.
- Effectuer les réparations nécessaires.
- Dégraisser avec un bon nettoyant/dégraissant final. Essuyer avec un chiffon propre.
- Passer un tampon d'essuyage.

STOCKAGE

Garder à couvert dans un endroit frais et ventilé, éviter l'exposition directe au soleil. Température conseillée entre 5° C et 30° C.

Durée du produit dans le pot: au moins deux ans depuis sa date de fabrication. Passé ce temps consulter notre département technique.

SANTE ET SECURITE

Pour utilisation professionnelle uniquement. Garder hors portée des enfants. Attention! Contenu inflammable. Les vapeurs et la brume de la pulvérisation sont nocifs. Irrite la peau et les yeux. Manipuler les produits CROMAUTO après avoir lu et compris la totalité des feuilles de renseignements de sécurité des matériaux. Assurez-vous que tous les employés aient connaissances des feuilles de renseignements de sécurité des matériaux, et des toutes les substances chimiques auxquelles ils ont accès. Le fabricant recommande l'usage d'un appareil respiratoire avec approvisionnement d'air durant l'exposition aux vapeurs ou à la brume du pulvérisateur. Utiliser des vêtements protecteurs, gants, et lunettes de sécurité avec écrans latéraux. Les consignes de ce manuel ne constituent en aucun cas une garantie. L'information incluse ici représente l'état actuel de nos connaissances et son objectif est servir comme guide de nos produits et de leurs usages, mais ne garantit pas ni certaines propriétés des produits ni leurs applications spécifiques.

Suivez toutes les consignes des étiquettes des produits.