

Information concernant le produit | FICHE TECHNIQUE

MASTIC EN POLYESTER UNIVERSEL

250 - 500 g.

DESCRIPTION GÉNÉRALE

Mastic en polyester 2K particulièrement adapté pour être appliqué sur de l'acier, aluminium, fibre de polyester, fibre de carbone, bois, éléments peints et endommagés, etc.

Permet de reconstituer et de restaurer tout type de pièces endommagées. Ce produit peut être appliqué aussi bien en intérieur qu'en extérieur.

LE MASTIC EN POLYESTER UNIVERSEL SANS STYRÈNE possède une thixotropie élevée permettant de coller et de combler sans risque de décrochage. Il est facile à appliquer et à poncer sans risque que celui-ci ne se fissure ou se contracte lorsqu'il sèche. Il peut être repeint avec n'importe quel vernis.

CARACTÉRISTIQUES

- Sans styrène.
- 2K.
- Couleur beige.
- Avec catalyseur PBO.
- Bonne adhérence.
- Texture crémeuse.
- Pouvoir de bouchage optimal.
- Facile à poncer.
- Flexibilité élevée.
- Bois, acier, fibre de polyester et de carbone.
- Résistant à des températures allant jusqu'à 200°C.

RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

- Veuillez bien agiter la bombe avant son utilisation, environ une minute après avoir entendu le bruit du mélangeur.
- Veuillez éliminer les restes de peinture endommagée et dégraisser convenablement.
- Sur des surfaces très endommagées, veuillez appliquer au préalable du Mastic en polyester universel MTN. Si les dégâts sont plus sérieux, veuillez appliquer au préalable du Mastic en polyester avec fibre de verre MTN puis du Mastic en polyester universel MTN.
- Pour obtenir de meilleurs résultats, il est conseillé d'appliquer de l'Apprêt phosphatant MTN.
- Appliquez en couches fines pour obtenir de meilleurs résultats, il vaut toujours mieux trois couches fines qu'une épaisse. Chaque couche peut être repeinte après dix minutes avec la même peinture.
- Vernissage postérieur possible.
- Retournez la bombe pour purger la valve après utilisation. Si le diffuseur se bouche, veuillez le remplacer par un neuf.
- Consultez la fiche de sécurité.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Température d'application:	5 to 50°C
Séchage total:	2 hrs
Sec au toucher:	10 min
Rendement théorique:	400 ml: 2 m ²
Résistance du contenant à la chaleur:	< 50°

110222

APPLICATIONS

Particulièrement adapté pour réparer et rénover des surfaces en Gelcoat, telles que des embarcations (sports nautiques, secteur de la pêche), carrosseries (caravanes, motor-home), dépôts, etc.

Sur des surfaces très endommagées, ce produit peut parfaitement être associé aux mastics en polyester Montana Colors ainsi qu'aux apprêts et vernis de la gamme MTN PRO.

IMAGE



Dimensions:

250 g: Hauteur 92 mm, diamètre 75 mm. 500 g: Hauteur 91 mm, diamètre 107 mm.

ÉTIQUETTE



Poliéster Universal / Universal Polyester 250 g
EXG011250

Poliéster Universal / Universal Polyester 500 g
EXG011500

