Your best practice evolving!



Mastics

Une gamme complète de mastics (des mastics universels aux mastics traditionnels, des mastics légers à ceux contenant des fibres de verre) pour garantir l'utilisation la plus sûre et la plus facile en toute situation.





Universel et léger 05 331 MULTILIGHT

Mastic léger et universel de nouvelle génération. Facile à spatuler, ce produit représente le haut de gamme des mastics de préparation.

- · Très facile à spatuler.
- · Ponçage très facile.
- · Pouvoir garnissant très élevé.
- · Utilisation très sûre.
- · Très bonne adhésion sur tôle zinguée également.

Utilisation sûre 04 380 POLYDUR ZINC

Mastic polyester universel qui donne des résultats sûrs dans les conditions d'application les plus différentes.

Il s'agit du produit le plus utilisé par les carrossiers professionnels

- · Adhésion exceptionnelle à la tôle zinguée.
- \cdot Très facile à spatuler.
- · Ponçage facile.
- · Pouvoir garnissant très élevé.
- \cdot Séchage aux rayons IR (ondes courtes) également.

Mastic traditionnel à hautes performances 04 461 POLYDUR CART

Un produit classique dans la carrosserie de réparation grâce à ses performances sur tôle et sur polyester, renforcé par des fibres de verre.

- · Ponçage très facile.
- \cdot Très facile à spatuler.
- · Pouvoir garnissant très élevé.
- · Utilisation très sûre.

Le meilleur rapport qualité/prix 04 462 POLYDUR FAST

Le mastic idéal pour son rapport qualité/prix.

- · Application facile.
- · Pouvoir garnissant très élevé.
- · Durcissement très rapide.

Haute résistance 05 537 POLYDUR SPAT-O-FIBER FINE

Lorsqu'on demande un produit avec un pouvoir garnissant très élevé et une haute résistance, grâce au renfort de fibres de verre sélectionnées.

Peut être utilisé dans des travaux de reconstruction structurale.

- · Durcissement très rapide.
- · Très haute adhésion.
- · Possibilité de boucher des trous de quelques millimètres.
- · Très bonne adhésion sur tôle d'acier et sur fibre de verre.

Le spécialiste 04 465 POLYDUR PLASTIC

ldéal pour la réparation des plastiques automobiles. En kit pratique avec spatule et durcisseur.

- · Excellente flexibilité et application très facile.
- · Très bonne adhésion sur les plastiques et la fibre de verre.
- · Couleur gris foncé.
- \cdot Bonne ponçabilité même avec papier fin.



^{*} Tous les produits indiqués respectent la directive 2004/42/CE.