

FICHE TECHNIQUE

Mastic Acier

Domaine d'application : Mastic à deux composants pour le rebouchage et le nivellement des imperfections en carrosserie et le bois.

Conditionnement : 0.8 kg net.

Identification : Ce mastic contient du styrène.

Composition :

Liant : Résine polyester insaturée.

Pigment : Oxyde de titane.

Charges : Minérales.

Solvant : Styrène.

Additifs : Divers.

Caractéristiques :

Consistance : Pâte Densité : 1.75 +/-0.05

Couleur : Gris.

Aspect : Mat.

Pot life : 5-6 minutes

Sec et ponçable en 1 heure avec papier verre de 80 à 150.

Utilisation :

Mélanger avec 2% de durcisseur de peroxyde de benzoil.

Préparer des petites quantités car le mélange prend masse en 5 minutes.

Support :

Métal : Bien dérouillé, bien dégraissé et sec.

Bois : bien poncé et dépolvé.

Matériel d'application :Lame à enduire.

Condition d'application :

Température : 5 à 35°C.

Humidité relative : inférieure à 80°C.

Délai de stockage : 24 mois dans son emballage d'origine à l'abri de la chaleur et des intempéries.

Mesure de sécurité : Produit inflammable, ne pas respirer, porter les moyens de protection individuelle (gants, masques etc.) et aérer les lieux de travail.

G A M M E D E P R O D U C T I O N :

Peintures Bâtiment (impressions, enduits poudre et pâte, peintures de finition à eau et au solvant), peintures de décoration modernes, peintures Industrielles peintures carrosserie, peintures et vernis pour la boiserie, peinture routière, teintes universelles, teintes et mordants pour bois, siccatifs universels, diluants et autres.