

FICHE TECHNIQUE

Mastic Rouge Cellulosique

Description : Mastic à base d'alkyde et de nitrocellulose.

Utilisation :
Pour la réparation automobile.

Propriétés :
Séchage rapide.
Ponçabilité facile.
Accepte tout type d'apprêts ou/et de finition.

Caractéristiques :
Viscosité : Pate.
Densité : 1.4 +/- 0.3
Séchage : HP : 5 minutes
Ponçable : 30 minutes
Rendement : 8-10 M2/ Kg.

Application :
Le support métallique doit être bien propre : dérouillé, dégraissé et sec.
L'application se fait avec une lame à enduire en couche fine : Ne pas dépasser
200 Microns sec.
Température : 5 à 35°C
Humidité relative : inférieure à 80°C.

Conditionnement : 0.8 Kg net

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 pate, 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.