

DÉFINITION :

- Peinture antirouille à base d'une résine de copolymère vinylique analogue au caoutchouc chloré.

DESTINATION DU PRODUIT :

- Convient pour tous travaux sur structures en acier, en milieu industriel et marine. Primaire idéale pour les ouvrages ferroviaires et réservoirs.

ASPECT DU FILM :

- Satiné

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES :

- Densité : 1.2 -1.4
- Viscosité (coupe Ford n° 4) : 75-90 secondes

PROPRIÉTÉS DU FILM SEC :

- Très bonne résistance en milieu industriel agressif et milieu marin
- Temps de séchage :
- Hors poussière: 15 minutes
- Sec au toucher: 30 minutes
- Dur : 24 heures
- Délai de recouvrement : 24 heures

APPLICATION ET MESURES DE SÉCURITÉ :

- Peut s'appliquer au rouleau, à la brosse et au pistolet pneumatique ou airless
- Respect strict de toute règle d'hygiène

DILUTION ET NETTOYAGE DES OUTILS :

- Utiliser notre diluant cellulosique.



Nos produits et nos fiches techniques sont destinés à des professionnels. Toute application doit être faite dans le respect absolu des règles de l'art et des connaissances d'un utilisateur professionnel.