

DÉFINITION :

- Peinture émail à base d'une résine de copolymère vinylique avec pâte aluminium non pelliculant comme pigment.

DESTINATION DU PRODUIT :

- Convient pour tout travaux sur structure en acier en milieu industriel et marine.
- Idéal pour les citernes et pour les poteaux d'éclairage public et pylônes.

ASPECT DU FILM :

- Brillant - satiné

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES :

- Densité : 1.1 – 1.3
- Viscosité (coupe Ford n°4) : 60 secondes.
- Pouvoir couvrant : 6 à 8 m²/l
- PROPRIÉTÉS DU FILM SEC :
- Très bonne résistance en milieu industriel.

SECHAGE ET DURCISSEMENT

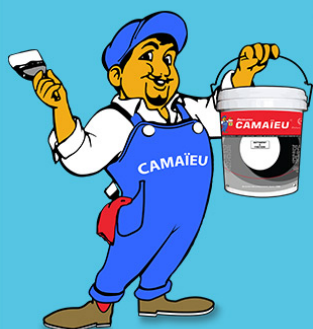
- Hors poussière: 15 minutes
- Sec au toucher: 30 minutes
- Dur : 24 heures

APPLICATION ET MESURES DE SÉCURITÉ :

- Peut s'appliquer au rouleau, à la brosse et au pistolet pneumatique ou airless

DILUTION ET NETTOYAGE DES OUTILS :

- Utiliser notre thinner Sp.



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.