

DÉFINITION :

- Peinture de finition à base de copolymère vinylique analogue au caoutchouc chloré couplée au bitume.

DESTINATION DU PRODUIT :

- Finition sur structure en acier en milieu naval.
- Idéal pour ANTIFOULING.

ASPECT DU FILM :

- Brillant – satiné

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES :

- Densité : 0.9 – 1.1
- Viscosité (coupe Ford n°4) : 60 - 80 secondes.

PROPRIÉTÉS DU FILM SEC :

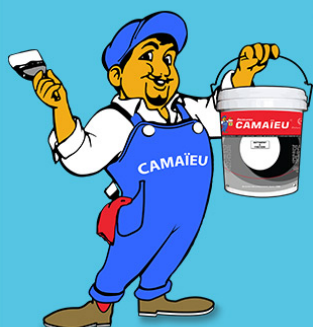
- Très bonne résistance en milieu marin.
- Délai de recouvrement : + 72 heures

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.