

DÉFINITION :

- Peinture émail polyuréthane à deux composants et qui donne une finition très résistante aux produits chimiques, aux carburants et aux impacts. Elle donne une surface dure ,brillante et souple.

DESTINATION DU PRODUIT :

- Produit idéal pour les usines chimiques et alimentaires. - Email de finition pour la carrosserie tant automobile que ferroviaire.
- A cause de ses excellentes propriétés de résistance chimique et mécanique, c'est un produit recommandé à la marine

ASPECT DU FILM :

- Brillant

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CIMIQUES :

- Densité : 1.1 –1.3
- Viscosité (coupe Ford n°4) : 60-80 secondes

PROPRIÉTÉS DU FILM SEC :

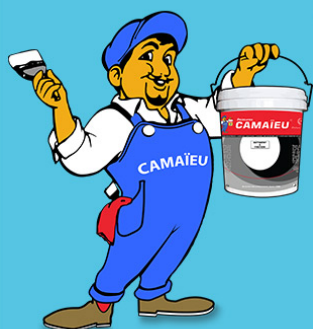
- Temps de séchage :
- Hors poussière : 15 minutes
- Sec au toucher : 30 minutes
- Dur : 24 heures
- Délai de recouvrement : 24 heures
- Pouvoir couvrant : 6 - 8 m2/litre

APPLICATION ET MESURES DE SÉCURITÉ :

- Peut s'appliquer au rouleau, à la brosse et au pistolet pneumatique ou airless
- Produit inflammable. Contient de solvants aromatiques. Respecter les mesures de sécurité et d'hygiène.

DILUTION ET NETTOYAGE DES OUTILS :

- Utiliser notre diluant acrylique



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.