

PEINTURE IND. JAUNE CATERPILLAR T340

Nature et domaine d'utilisation :

Finition industrielle applicable sur tous les supports métalliques (engins des TP, mobilier métallique, ferronnerie).

Spécifications

- Séchage rapide.
- Bonne adhérence.
- bonnes propriétés mécaniques.
- Bonne résistance à l'usure.

Caractéristiques :

- Viscosité : 180 +/-10 sec CA4 à 20°C.
- Densité : 1.04 +/- 0.05.
- Extrait sec : 30 +/- 2%
- Finesse : 8-9.
- Séchage : HP : 20 -30 minutes.
Sec : 30 à 45 minutes.
- Recouvrable : 6 heures.
- Rendement : 6 à 7 M2/L
- Aspect : Brillant.

Application :

Bien mélanger la peinture avant emploi

Supports : bien traiter la surface avant application de la peinture.

Sur métal nu : bien dégraisser et dérouiller, appliquer un antirouille.

Sur anciennes peintures : décaper et/ou poncé selon la nature et l'état de l'ancienne peinture

Système recommandé :

Sous couche anti rouille apprêt BR, Après 06 à 08 heures de séchage, appliquer la Finition Jaune Caterpillar T340.

Matériel d'application : Pistolet et pinceau.

Dilution et nettoyage du matériel : au diluant D 010 :

- * 0 à 10 % au pinceau.
- * 15 à 25 % au pistolet.

Mesures 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.