

DURCISSEUR PUA

Durcisseur isocyanate aliphatique non jaunissant

utilisé pour obtenir des peintures polyuréthanes***DOMAINE D'UTILISATION***

- * Respecter scrupuleusement la catalyse indiquée sur la fiche technique du produit concerné. Un surdosage n'améliore pas les caractéristiques du revêtement et provoque un retard de séchage.
- * L'incorporation du Durcisseur PUA dans la peinture provoque le démarrage de la réaction polyuréthane qui limite la durée de vie du mélange (POT LIFE).
- * La vitesse de durcissement de la peinture polyuréthane obtenue par ce mélange, peut être accélérée par l'incorporation de l'accélérateur PU 85 (ne pas utiliser l'accélérateur PU 85 dans les vernis). La durée de vie du mélange est alors réduite proportionnellement à la quantité d'accélérateur ajoutée.

PROPRIETES

Son ajout est nécessaire afin d'obtenir :

- La résistance aux intempéries et aux agents chimiques.
- Un durcissement maximum.

CONSERVATION

Température de stockage > 15 C - Tenir à l'abri de l'humidité.

Vérifier la date de péremption indiquée sur l'emballage.

HYGIENE ET SECURITE

COV : 570 g/l sur le produit livré

Consulter la fiche de données de sécurité