

DELTA T.B.S.

Type de produit : accélérateur de séchage à base d'isocyanate.

Caractéristiques du produit :**Utilisation :**

Durcisseur à base d'isocyanate (accélérateur de séchage) pour laque à base de résines acryliques. Produit réactif permettant à la laque de sécher et de durcir plus rapidement et plus fortement et de conférer au revêtement une dureté supérieure et une résistance supérieure aux produits chimiques.

Qualités du produit :

Ajouté à une laque alkyde longue en huile :

- Séchage beaucoup plus rapide.
- Dureté du produit fortement améliorée.
- Résistance du revêtement accélérée.
- Amélioration de la résistance aux produits chimiques.

Conditionnement : 0,250 litre, 0,750 litre

Coloris : incolore.

Données techniques :

Densité (20°C) : environ 0,99 g/ml.

Viscosité : liquide.

Durée d'utilisation une fois
mélangé avec la laque (Potlife): environ 8 heures.

Proportion de mélange : 10%.

Données d'application / Consignes particulières / Consignes d'application particulières:

Après l'ajoute de 10% de Delta TBS à la laque alkyde, bien mélanger de manière homogène le mélange ainsi obtenu. Ensuite il convient de diluer le mélange avec 10 à 20% de diluant Delta KH Verdünnung ou du white-spirit jusqu'à l'obtention de la viscosité souhaitée.

Durée d' utilisation du mélange ainsi obtenu est d' environ 8 heures . Il est possible d'allonger cette durée en ajoutant du diluant lors des 2 ou 3 premières heures suivant l'ajout de Delta TBS.

Si après l'ajout de Delta TBS vous n'ajoutez plus de diluant, le produit va continuellement s'épaissir, ce qui va rendre l'application au pinceau ou à la brosse possible seulement durant les deux premières heures. Les couches ainsi appliquées, même si elles sont épaisses, vont sécher rapidement et devenir beaucoup plus dures.

Données de sécurité :

Produits inflammables.

N'utiliser le produit que dans des endroits correctement aérés. Ne pas inhaler les brouillards de pulvérisation et les vapeurs de ce produit.

En cas d'aération insuffisante, porter un masque de protection respiratoire.

Contient de l'isocyanate.

Respecter les consignes de sécurité du fabricant.

Catégorie A II.

Catégorie K I. 3 – 31c, contient de l'hydrogène de carbone aromatique.

Point d'éclair : 21-55°C.

UN-Nr : 1263 produit pour peinture.

SUISSE : BAGT-Nr 84 111 / Catégorie toxique : 4.

Ne pas ingérer. Ne pas inhaler les brouillards de projection ou les vapeurs. Eviter tout contact avec la peau et les yeux.

Recommandations particulières

Respecter les consignes de la fiche de sécurité

Les données évoquées ci-dessus sont issues des dernier état des techniques de développement et d'application et ne contiennent que des informations d'ordre générale. Elles décrivent nos produits et informent sur les méthodes d'application. Comme il est impossible de prendre en compte dans cette fiche tous les cas de figure pouvant se présenter dans le réel, veuillez en cas de doute, consulter notre service technique au numéro suivant : 0032 11 822823.

Dès la parution d'une nouvelle version, toutes les données contenues dans cette fiche perdent leur validité.