



Durcisseur OH-180 [eco]

Isocyanate sans solvant pour le durcissement de HSO-118 [eco]

Disponibilité	
Nombre/palette	880
Taille / Quantité	
Type de conditionnement	Bidon de métal
Clé de fermeture	84
Art. n°	
7721	■

Consommation Ajouter à l'huile selon le rapport de mélange indiqué

Domaines d'application



- Pour le durcissement de HSO-118 [eco]
- Produit réservé à l'usage des professionnels

Propriétés

- Aucune formation nécessaire selon UE- 2020/1149
- sans COV & à faible odeur
- Durcissement rapide avec un long temps de traitement
- Augmentation supplémentaire de la résistance de HSO-118 [eco]
- Facile à doser

Caractéristiques techniques

Densité (20°C)	Env. 1,15 g/cm ³
Odeur	Doux

Les valeurs ci-dessus sont des données caractéristiques typiques du produit et ne peuvent pas être considérées comme spécifications du produit.

Produits du système > [Huile High-Solid-HSO-118 \[eco\] \(7708\)](#)

Préparation



Rapport de mélange Ajouter à l'huile selon le rapport de mélange indiqué

Ajouter le durcisseur en mélangeant, jusqu'à obtenir une homogénéité parfaite.
Utiliser le mélangeur breveté de Remmers.

Mise en oeuvre



- **Directives**
Température du matériau, de l'environnement et du substrat : min. +18 °C à max. +25 °C.
- Bien refermer les emballages entamés et les utiliser aussi rapidement que possible.

Applications

Les isocyanates réagissent avec l'humidité de l'air. Garder donc le conditionnement du durcisseur hermétiquement fermé.

Stockage / Conservation

Conservé dans son emballage d'origine non ouvert, au frais, au sec et à l'abri du gel, pendant au moins 9 mois.



Sécurité / réglementation



Pour plus de renseignements en matière de sécurité pendant le transport, de stockage et manipulation, d'élimination et écologie, consulter la fiche de données de sécurité en vigueur.

Elimination

Les résidus de produits plus importants doivent être éliminés dans leur emballage d'origine conformément à la réglementation en vigueur. Les emballages entièrement vides doivent être recyclés. Ne pas jeter avec les ordures ménagères. Ne pas jeter à l'égout. Ne pas déverser dans les égouts.

Les indications contenues dans cette fiche technique tiennent compte des techniques et procédés les plus modernes.

L'utilisation du produit n'étant pas sous notre contrôle, ces indications n'engagent pas la responsabilité du fabricant ni du distributeur.

Vous disposez des conditions générales de vente. Si vous ne les avez plus, vous pouvez demander un nouvel exemplaire, vu que nous livrons seulement sous ces conditions.