



OH-180-Verharder [eco]

Oplosmiddelvrije isocyanaat voor het uitharden van HSO-118 [eco]

Leverbaar	
Aantal per pallet	880
Grootte / hoeveelheid	
Verpakkingstype	blik
Verpakkingscode	84
art.nr.	
7721	■

Verbruik In de voorgeschreven mengverhouding aan de olie toevoegen

Toepassing

- Voor het uitharden van HSO-118 [eco]
- Voor de professionele verwerker.



Eigenschappen

- Geen verplichte productscholing volgens EU 2020/1149
- VOC-vrij & milde geur
- Snelle doorharding bij langere verwerkingstijd
- Verdere verbetering van de robuustheid van HSO-118 [eco]
- Gemakkelijk te doseren

Technische gegevens

Dichtheid (20 °C)	Ca. 1,15 g/cm ³
Geur	Mild

De genoemde waardes zijn typische producteigenschappen en mogen niet worden gezien als bindende productspecificaties.

Mogelijke systeemproducten > [HSO-118-High-Solid-Oil \[eco\] \(7708\)](#)

Vorbereiding



Mengverhouding

In de voorgeschreven mengverhouding aan de olie toevoegen

De harder al roerend toevoegen en het mengsel tot een homogene massa mengen. Remmers patentmixer gebruiken.

Verwerking

- **Richtlijnen**
Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +18 °C tot max. +25 °C.
- Aangebroken verpakking goed sluiten en zo snel mogelijk verwerken.

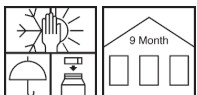


Applicatie

Isocyanaten reageren met luchtvochtigheid, op basis daarvan de verpakking van de verharder altijd luchtdicht sluiten.

Opslag / houdbaarheid

Bewaren in ongeopende, originele verpakking op een koele, droge plaats en beschermd tegen vorst gedurende ten minste 9 maanden.



Veiligheidsvoorschriften

Verdere informatie met betrekking tot de veiligheid bij transport, opslag, afval en ecologie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.



Afval

Grotere productresten moeten in de originele verpakking worden afgevoerd in overeenstemming met de geldende voorschriften. Volledig lege verpakkingen moeten worden gerecycled. Mag niet samen met het huishoudelijk afval afgevoerd worden. Niet in de gootsteen werpen. Niet in de riolering lozen.

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld.

Omdat de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.

U bent in het bezit van onze algemene verkoopvoorwaarden. Heeft u ze niet meer, vraag dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren uitsluitend onder deze voorwaarden.