



Siliconenverwijderaar

Reiniger voor het verwijderen van siliconenrestanten

Leverbaar	
Aantal per pallet	960
Grootte / hoeveelheid	200 gr
verpakkingscode	83
art.nr.	
7799	■

Toepassing

- Verwijderen van uitgeharde siliconenresten
- Verwijderen van siliconensluier op ramen

Eigenschappen



- Hoge effectiviteit
- Reukarm
- Oplosmiddelhoudend

Technische gegevens

Dichtheid (20°C)	ca. 0,8 gr/cm ³
Consistentie	pasteus
Kleur	geelbruin

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

Certificaten

- [Datenblatt über Inhaltsstoffe](#)

Mogelijke systeemproducten

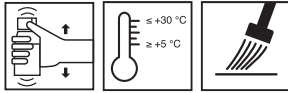
- [MultiSil \(7380\)](#)
- [MultiSil NUW \(7525\)](#)

Werkvoorbereiding

- **Vorbereitung**
Grove vervuilingen mechanisch verwijderen.
Aangrenzende bouwdeelen en materialen, die niet met het product in contact mogen komen, beschermen door geschikte maatregelen te nemen.



Verwerking



■ Verwerkingsrichtlijnen

Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +5 °C tot max. +30 °C.

De bus voor ieder gebruik goed schudden.

Het materiaal met kwast op de siliconenrestanten aanbrengen.

Na voldoende inwerktijd de losgekomen siliconenrestanten met geschikt gereedschap voorzichtig verwijderen.

Indien noodzakelijk de behandeling herhalen.

Behandelde oppervlakken grondig met warm zeepsop afwassen, tot er geen witte sluier meer zichtbaar wordt.

Verwerkingstip

Voor verwerking de verdraagzaamheid met ondergrond op een onopvallende plaats testen.

Niet verwerken bij directe zoninwerking of opgewarmde oppervlakken.

Gereedschap / reiniging

Kwast



Gereedschap direct na gebruik met Verdunning V 101 reinigen.

Opslag / houdbaarheid

In ongeopende, originele verpakking koel, droog en vorstvrij opgeslagen min. 12 maand.



Veiligheidsvoorschriften

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

Afval

Grotere productrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften in de originele verpakking deponeren. Volledig lege verpakkingen kunnen gerecycled worden. Mag niet samen met huisvuil afgevoerd worden. Niet in riolering lozen. Niet in de gootsteen werpen.

Detergentenverordening (EG) nr. 648/2004

> 30% aliphatic hydrocarbons
< 5% benzenesulfonic acid

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.