

# Sika Remover®-208

Reinigingsmiddel voor niet uitgeharde Sikaflex® producten

## Product-omschrijving

Sika® Remover-208 is een dunne, oplosmiddelhoudende, transparante vloeistof voor het verwijderen van niet uitgeharde Sikaflex® producten van gereedschap en niet-poreuze oppervlakken.

## Toepassingsgebieden

Direct na de verlijming kan de overtollige, nog niet uitgeharde Sikaflex® met een plamuurmes en vervolgens met Sika® Remover-208 van de verlijmde delen c.q. gereedschappen verwijderd worden.

**Sika® Remover-208 mag nooit als ontvetter of als reinigingsmiddel van de lijmoppervlakken gebruikt worden!**

## Eigenschappen/voordelen

- Hoge reinigingskracht
- Voorreiniging van sterk vervuilde, niet poreuze materialen

## Productgegevens

### Vorm

**Uiterlijk/kleur** Vloeibaar / kleurloos, helder

**Verpakking** Blik à 1000 ml en 5 ltr

### Opslag

**Opslagcondities/houdbaarheid** In ongeopende, originele verpakking droog opgeslagen tussen +10°C en +25°C circa 24 maanden na productiedatum. Koel en droog opslaan.

## Technische gegevens

**Opmerking** Fysische eigenschappen bij +23°C/R.L.V. 50% tenzij anders vermeld.

**Basis** 1-component op basis van aardolie distillaat (aromaatvrij)

**Soortelijk gewicht** Circa 0,76 kg/ltr

**Verwerkingstemperatuur** Minimaal +5°C, maximaal +35°C

**Vlampunt** +24°C (ISO 13736)

**Viscositeit** 1 mPa\*s (ISO 3219)

**Afluchttijd** Minimaal 10 minuten, maximaal 2 uur.

## Systeminformatie

### Systeemopbouw

**Verbruik** Circa 50 ml/m² afhankelijk van de ondergrond

Bouw



## Verwerkings-instructies

<b>Droogtijd</b>	Minimaal 30 minuten bij +23°C
<b>Aanbrengen/ gereedschap</b>	<p><b>Reiniging van gelakte en sterk vervuilde oppervlakken:</b> De oppervlakken met een schone, met Sika® Remover-208 doordrenkte doek of papieren tissues afvegen. Aansluitend met een pluisvrije doek of papierdoek droog vege. Na elke schoonwrijfbeurt de doek of het papier verschoneren / wisselen.</p> <p><b>Verwijderen van Sika lijm- en kitresten</b> Grotere hoeveelheden met een plamuurmes verwijderen. Doeken of papierdoeken met Sika® Remover-208 bevochtigen en de overgebleven vervuilingen afvegen.</p> <p>Niet geschikt voor gevoelige, kwetsbare oppervlakken geschikt.</p> <p>Verpakking na gebruik weer goed sluiten.</p> <p>Sika® Remover-208 vervangt niet de reiniging met Sika® Aktivator-205. Reeds vervuilde of gebruikte Sika® Remover-208 mag niet hergebruikt worden. Dit materiaal is slechts voor ervaren gebruikers geschikt. Om hechting en verdraagzaamheid t.o.v. het materiaal te kunnen garanderen moeten vooraf testen worden opgezet met de originele te gebruiken materialen onder gelijkwaardige omstandigheden.</p>
<b>Gereedschappen</b>	Doek of papieren tissues.

## Voorzorgsmaatregelen

<b>Beschermende maatregelen</b>	<p>Let voor het opslaan en het verwerken van de producten op de aanwijzingen op de verpakking. Voor gedetailleerde productomschrijving zie het productveiligheidsinformatieblad.</p> <p>Zorg voor goede PBM's (persoonlijke beschermingsmiddelen)</p> <p>Zorg voor voldoende ventilatie.</p>
<b>Milieu</b>	Raadpleeg het meest recente product veiligheid informatieblad.
<b>Transport</b>	Raadpleeg het meest recente product veiligheid informatieblad.
<b>Wettelijke kennisgevingen</b>	<p>De informatie, en met name de aanbevelingen met betrekking tot de toepassing en het eindgebruik van Sika producten, wordt in goed vertrouwen verstrekt op basis van de huidige kennis en ervaring van Sika met producten die op de juiste wijze zijn opgeslagen, behandeld en toegepast onder normale omstandigheden. In de praktijk zijn de verschillen in materialen, onderlagen en werkelijke omstandigheden ter plaatse zodanig dat er geen garantie kan worden ontleend met betrekking tot verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel, noch enige aansprakelijkheid voortvloeiend uit enige juridische relatie, op basis van deze informatie, of uit enige schriftelijke aanbevelingen of enig ander advies dat wordt gegeven. De eigendomsrechten van derden dienen te worden gerespecteerd. Alle bestellingen worden aanvaard onder de huidige verkoop- en leveringsvoorwaarden. Gebruikers dienen altijd de meest recente uitgave van het productveiligheidsinformatieblad te raadplegen voor het betreffende product. Exemplaren hiervan worden op verzoek verstrekt.</p>

