

Sika[®] Cleaner G+P

Glas en kunststof reiniger

Technical Product Data

Chemische basis	Isopropanol in waterige oplossing
Kleur	Lichtblauw, transparant
Soortelijke massa (SQP 006-3 / ISO 2811-1)	0,98 kg/liter
Vlampunt (CSQP 007-1/ ISO 13736)	>37 °C (standaard versie)
Verwerkingstemperatuur	5° C tot 35° C
Aanbrengmethode	Spuiten en daarna droogwrijven
Houdbaarheid	60 maanden

Beschrijving

Sika[®] Cleaner G+P is een alcoholhoudende oplossing voor het reinigen van glas, kunststoffen en niet poreuze oppervlakken. Sika[®] Cleaner G+P kan worden gebruikt voor het verwijderen van vingerafdrukken, residu of vuil in het algemeen. Het product laat geen residu achter op het oppervlak, waardoor het gebruiksvriendelijk is. Het oppervlak hoeft na afloop niet opnieuw te worden schoongewreven.

Toepassingsgebieden

Sika[®] Cleaner G+P is ontwikkeld voor het reinigen van glazen en kunststof oppervlakken. Het kan ook worden gebruikt om niet-poreuze materialen te reinigen.

Aanbrengmethode

Breng Sika[®] Cleaner G+P aan op het oppervlak en wrijf daarna droog met een droge, schone, pluisvrije doek. Oppervlakken moeten volledig droog zijn, voordat de volgende voorbehandelingsstap plaats vindt.

Concentratie

Sika[®] Cleaner G+P Concentrate Version dient verdund te worden met gedeïoniseerd water.
5 liter concentraat + 20 liter gedïoniseerd water = 25 liter Sika[®] Cleaner G+P

Aanvullende informatie

Bij toepassingen op gevoelige oppervlakken adviseren wij om Sika[®] Cleaner G+P eerst uit te proberen op een kleine, zo mogelijk niet zichtbare, plek van het basismateriaal.

Voordat lijm wordt aangebracht dient het oppervlak te worden voorbehandeld volgens de Sika voorbehandelings aanbevelingen

Verpakkingsgegevens

Spuitflacon	500 ml
Can	25 l
Concentraat	5 l ¹

¹)mengverhouding: 1 deel concentraat: 4 delen water

Basiswaarden

Alle technische gegevens in dit productinformatieblad zijn gebaseerd op laboratoriumtests. In de praktijk kunnen gemeten waarden afwijken ten gevolge van factoren waarop Sika geen invloed kan uitoefenen.

Gezondheid- en veiligheidsinformatie

Voor informatie en advies over transport, behandeling, opslag en afvalverwerking van chemische producten wordt verwezen naar veiligheidsinformatiebladen die gegevens bevatten over fysieke, toxicologische, milieu en veiligheidsaspecten.

Disclaimer

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 handelbaarheid 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 productinformatieblad te raadplegen voor het betreffende product; exemplaren hiervan worden op verzoek verstrekt.



Sika Nederland B.V.
Postbus 40390
3504 AD Utrecht
Zonnebaan 56
3542 EG Utrecht
Tel. +31 (0) 30-241 01 20
Fax +31 (0) 30-241 44 82