

PRODUKTDATABLAD

Sika® Cleaner G+P

VATTENBASERAT RENGÖRINGSMEDEL FÖR GLAS OCH PLAST

TYPISKA PRODUKTDATA (MER INFORMATION, SE SÄKERHETSDATABLAD)

Kemisk bas	Isopropanol i vattenlösning
Färg (CQP001-1)	Ljusblå, transparent
Appliceringstemperatur	5 – 40 °C
Appliceringsmetod	Spraya på och torka av
Lagringstid (CQP016-1)	60 månader

CQP = Corporate Quality Procedure

BESKRIVNING

Sika® Cleaner G+P är en vatten- och alkoholbaserad, ljusblå transparent lösning för rengöring av glas, plast och icke-porösa ytor. Sika® Cleaner G+P kan användas för att avlägsna fingeravtryck, rester och generell smuts. Produkten lämnar inga rester på ytan, vilket säkerställer enkelt handhavande och minskar behovet av efterputsning av vindrutan.

PRODUKTFÖRDELAR

- Vattenbaserat rengöringsmedel
- Synliggör silikonrester
- Kan användas på de flesta icke-porösa ytor

APPLIKATIONSOMRÅDEN

Sika® Cleaner G+P används till rengöring av keramisk beläggning på vindrutor. Den kan även användas till att rengöra andra, icke-porösa ytor.

APPLICERINGSMETOD

Applicera Sika® Cleaner G+P på ytan och torka torrt med en torr, ren, luddfri duk. De rengjorda ytorna måste tillåtas att torka helt innan nästa steg i förbehandlingsprocessen (T.ex. aktivering eller priming).

Sika® Cleaner G+P koncentrat måste spädas med avjoniserat vatten. Blandningsförhållandet är 1 till 4, således skall 5 l koncentrat spädas med 20 l avjoniserat vatten.

VIKTIGT

Innan Sika® Cleaner G+P appliceras på känsliga ytor (t.ex. plast, färger etc.), rekommenderar vi att testa Sika® Cleaner G+P på ett litet, eventuellt ej synligt område av materialet. Innan limmet appliceras måste ytorna prepareras i enlighet med Sikas rekommendationer för förbehandling.

VIDARE INFORMATION

Ovanstående information är endast att se som generell vägledning. Applikationsspecifik rådgivning är tillgänglig från Tekniska avdelningen hos Sika Industri.

Kopior av följande publikationer är tillgängliga på begäran:

- Säkerhetsdatablad

FÖRPACKNINGSPÅSÄTTNING

Sprayflaska	500 ml
Dunk	25 l
Koncentrat	5 l

GRUND FÖR PRODUKTDATA

Alla tekniska värden som anges i detta dokument är baserade på laboratorietester. Aktuella mätta värden kan variera på grund av faktorer utanför vår kontroll.

HÄLSO- OCH SÄKERHETSINFORMATION

För information och råd om säker hantering, lagring och avfallshantering av kemiska produkter hänvisas användaren till gällande säkerhetsdatablad vilket innehåller fysisk, ekologisk, toxikologisk och annan säkerhetsrelaterad information.

FRISKRIVNING

Informationen, och i synnerhet, rekommendationerna avseende appliceringen och användandet av Sika produkter, ges i god tro baserat på Sikas rådande kunskap och erfarenhet av produkterna när de lagrats, hanterats och applicerats på korrekt sätt under normala förhållanden. I praktiken är skillnaden hos material, substrat och verkliga platsförhållande sådana att ingen garanti avseende kurans eller lämplighet för ett speciellt användningsområde kan lämnas. Med hänsyn härtill kan något rättsligt ansvar av vad slag det må vara varken härledas från denna information eller från någon skriftlig rekommendation eller i övrigt beträffande produkten lämnade råd. Användaren av produkten måste prova produktens lämplighet för den tilltänkta applikationen och syftet. Sika reserverar sig för rätten att ändra sina produkters egenskaper. Hänsyn måste vid användningen även tas till tredje mans ägande och andra eventuella rättigheter. Alla beställningar accepteras med förbehåll för våra gällande allmänna försäljnings- och leveransvillkor. Användaren måste alltid rådfråga senaste gällande utgåva av det lokala produktdatabladet för produkten ifråga. Kopior av detta finns tillgängliga på begäran.

