

## PRODUKTDATABLAD

# Sika® Mixer Cleaner

Rengöringsmedel till pump- och blandningsutrustning för silikon

## TYPISKA PRODUKTDATA (MER INFORMATION, SE SÄKERHETSATABLAD)

Kemisk bas	Höggökande organiskt lösningsmedel med aktiv ingrediens
Färg	Brun
Densitet	0.87 kg/l
Applicerings temperatur	5 – 40 °C
Appliceringsmetod	Nedsänkning eller pumpning
Lagringstid	24 månader

**BESKRIVNING**

Sika® Mixer Cleaner är en rengöringsvätska vilken kan lösa ohärdad och härdad silikonfogmassa och lim i mixerrör.

**PRODUKTFÖRDELAR**

- Förlänger livstiden hos mixern
- Rengör härdade mixrar
- Löser upp härdad fogmassa och lim av silikon

**APPLIKATIONSOMRÅDEN**

Sika® Mixer Cleaner kan användas för att rengöra mixer och lösa maskindelar från 1- och 2-komponent silikonfogmassa och lim. Denna produkt skall endast användas av erfarna professionella användare. Förprov skall utföras innan användning.

## APPLICERINGSMETOD

Detaljer som skall rengöras skall läggas i Sika® Mixer Cleaner i flera timmar beroende på graden av härdning och tjocklek hos silikonlagret. Ju bättre delarna är rengjorda i förväg, desto effektivare är Sika® Mixer Cleaner. Instruktionerna i säkerhetsdatabladet måste följas. Efter behandlingen kan silikonrester lätt avlägnas mekaniskt.

Alternativt kan Sika® Mixer Cleaner appliceras med kommersiellt tillgängliga rengöringspumpar för doserings- och mixningsutrustning för silikon. Statiska mixerar rensas med Sika® Mixer Cleaner i flera timmar beroende på nedsmutsningsgraden.

## VIKTIGT

Före det att behandlade detaljer används måste de vara helt rengjorda och torra.

Om en rengöringspump används får produktionen endast startas efter det att den rengjorda mixern tömts på alla spår av Sika® Mixer Cleaner.

Håll förpackningen med Sika® Mixer Cleaner stängd när den inte används. Återförslut behållaren direkt efter användning.

## LAGRINGFÖRHÅLLANDEN

Lagra Sika® Mixer Cleaner i försluten behållare på en sval, torr plats.

## VIDARE INFORMATION

Informationen häri erbjuds endast för allmän vägledning. Råd gällande specifika applikationer kan erhållas från Teknisk Service på Sika Industri.

Följande information finns tillgänglig på begäran:

- Säkerhetsdatablad

## FÖRPACKNINGSPÅS

Hink	23 kg
------	-------

## 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 platsförhållanden 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 tillgänglig på begäran.