

PRODUKTDATABLAD

SikaMelt®-002

Rengörare för smältlim

TYPISKA PRODUKTDATA (MER INFORMATION, SE SÄKERHETSATABLAD)

Kemisk bas	Mjukgörare
Färg (CQP001-1)	Färglös
Densitet	1.3 kg/l
Torrhalt	100 %
Appliceringstemperatur	60 – 150 °C
Lagringstid	12 månader

CQP = Corporate Quality Procedure

BESKRIVNING

SikaMelt®-002 är ett rengöringsmedel för smältlimsutrustning för reaktivt polyuretanlim. Den är utformad för att ta bort ohärdad lim från rullbeläggare. På grund av sin låga viskositet är den främst lämplig för appliceringssystem med tre rullar.

PRODUKTFÖRDELAR

- Särskilt lämplig för rengöring av rullbeläggingsutrustning
- Underlättar mekanisk rengöring av nedbrutna smältlim
- Lösningssmedelfri

APPLIKATIONSOMRÅDEN

SikaMelt®-002 används för att rengöra rullbeläggingsutrustning från ohärdad smältlim. Det kan också svälla redan härdad polyuretan-smältlim och på så sätt underlätta borttagningsprocessen. Obs: SikaMelt®-002 kan inte helt lösa härdad polyuretansmältlim. Denna produkt är endast lämplig för erfarna professionella användare.

APPLICERINGSMETOD

Applicering

Standardapplikationstemperaturen för SikaMelt®-002 är cirka 150 °C. För att rengöra ett rullsystem måste det mesta av limmet avlägnas från rullen, om nödvändigt, på mekanisk väg. Lämna lite lim på rullarna för att fungera som en bärare för rengöringsmedlet. Därefter appliceras SikaMelt®-002 på valsarna vid lämplig bearbetningstemperatur för den reaktiva smältlimmet. Efter 5 – 10 minuter är rengöringen avslutad och rullarna stoppas. En luddfri duk kan användas för att rengöra rullarna. Varning: Använd skyddshandskar vid borttagning av det heta rengöringsmedlet för att undvika brännskador. När SikaMelt®-002 används i slutna system som tankar eller slangar, pumpas det genom utrustningen tills rengöringsmedlet dyker upp i dispenseringsformen. I fall där SikaMelt®-002 används för att svälla redan härdat lim, måste rengöringsmedlet hållas vid appliceringstemperaturen i 4 timmar innan rengöringsmedlet tas bort. För ytterligare detaljer se rengöringsinstruktionen.

LAGRINGFÖRHÅLLANDEN

SikaMelt®-002 måste förvaras i en temperatur under 40 °C på en torr plats.

VIDARE INFORMATION

Informationen häri tillhandahålls endast som allmän vägledning. Råd om specifika applikationer finns på begäran från Sika Industris tekniska avdelning.

Kopior av följande publikationer är tillgängliga på begäran:

- Säkerhetsdatablad
- Rengöringsinstruktion för SikaMelt® PUR reaktiv smältlimsutrustning

FÖRPACKNINGSPÅSÄTTNING

Säck	20 kg
Fat	136 kg

GRUND FÖR PRODUKTDATA

Alla tekniska värden som anges i detta dokument är baserade på laborietester. 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 tillgänglig på begäran.

PRODUKTDATA

SikaMelt®-002

Version 04.01 (04 - 2023), sv_SE

019409010020001010

