

MATERIĀLA APRAKSTS

Sika® Trocal Cleaner-2000

Sikaplan® membrānu tīrīšanas līdzeklis

RAKSTUROJUMS

Sika® Trocal Cleaner-2000 ir šķīdinātāju bāzes tīrīšanas līdzeklis Sikaplan® hidroizolācijas membrānu tīrīšanai veidojot pārlaiduma savienojuma šuves.

LIETOŠANAS VEIDI

- Tīrītājs vietēja piesārņojuma noņemšanai no Sikaplan® hidroizolācijas membrānas šuvēm un veco PVC membrānu sagatavošanai pirms sametināšanas ar karstu gaisu
- Tīrītājs Sikaplan® PVC hidroizolācijas membrānu šuvju sagatavošanai pirms sametināšanas ar karstu gaisu

ĪPAŠĪBAS / PRIEKŠROCĪBAS

- Izšķīdina un pārveido emulsijā līmju sveķu, mastiku un bitumena radīto piesārņojumu
- Ātra šķīdinātāja iztvaikošana
- Piemērots metāla darbarīku notīrīšanai
- Nav piemērots PVC membrānu apstrādei pirms sa-
kausēšanas izmantojot šķīdinātāju

PRODUKTA INFORMĀCIJA

Ķīmiskā bāze	Šķīdinātāju maisījums	
Iepakojums	Kanna	5,0 kg
	Iepakojuma vienība	Eiropaletes vai atsevišķa kanna
	Iepakojuma variantus skatīt spēkā esošajā cenrādī.	
Uzglabāšanas ilgums	24 mēneši no izgatavošanas datuma	
Uzglabāšanas apstākļi	Prece jāuzglabā sausos apstākļos oriģinālā, neatvērtā un nebojātā noslēgtā iepakojumā. Vienmēr izlasīt informāciju uz iepakojuma.	
Izskats / krāsa	Caurspīdīgs	
Blīvums	1,09 kg/l	
Konsistence	Šķidrums	

INFORMĀCIJA PAR IESTRĀDI

Apkārtējā gaisa temperatūra	min. +2 °C
Pamatnes virsmas temperatūra	min. +2 °C

PRODUKTA DATU PAMATOJUMS

Visi šajā Materiāla aprakstā minētie tehniskie dati iegūti no mērījumiem laboratorijā. Mūsu varā nav novērst to, ka faktiskie mērījumu dati var atšķirties no laboratorijas datiem.

IEROBEŽOJUMI

- Izšķīdina termoplastiskus polimērus, kas nav izturīgi pret šķīdinātājiem (piemēram, polistirolu, polikarbonātu, akrilu).
- Neizmantojot tīrīšanas līdzekli lielu membrānas virsmas laukumu mazgāšanai.
- Nav piemērots PVC membrānu sagatavošanai sakausēšanai izmantojot šķīdinātāju.
- Uzklāšanas laikā izmantot šķīdinātāja izturīgus cimdus un aizsargbrilles.
- Neliels tīrīšanas līdzekļa daudzums var noārdīt termoplastisko polimēru virsmas.
- Sika® Trocal Cleaner-2000 satur gaistošus un viegli uzliesmojošus šķīdinātājus.
- Lietojot slēgtās telpās, jānodrošina pietiekama ventilācija. Kā arī nesmēkēt un izvairīties no atklātas liesmas.

EKOLOĢIJA, VESELĪBAS AIZSARDZĪBA UN DROŠĪBA

Lai iegūtu informāciju un padomus par drošu apiešanos ar ķīmiskajiem produktiem, to uzglabāšanu un utilizēšanu, lietotājiem jāizmanto produkta jaunākā Drošības datu lapas versija, kas satur fizikālos, ekoloģiskos, toksikoloģiskos un citus ar drošību saistītos datus.

NORĀDĪJUMI PAR IESTRĀDI

IESTRĀDE

Samitrināt baltu kokvilnas drānu ar tīrīšanas līdzekli un noņemt piesārņojumu no šuvju pārlaiduma virsmām. Neliet tīrīšanas līdzekli tieši uz membrānas virsmas. Stipri piesārņotu virsmu tīrīšanai var papildus izmantot arī Scotch Brite sūkli.

Nosusināt membrānas virsmu ar baltu kokvilnas drānu.

Lai noņemtu minerālmateriālu piesārņojumu no membrānas virsmas, Sika® Trocal Cleaner-2000 var atšķaidīt ar ūdeni.

Sika Baltic SIA

Piedrujas iela 7 k-5
LV-1073 Rīga, Latvija
Tālrunis: +371 67375547
www.sika.lv

Materiāla apraksts

Sika® Trocal Cleaner-2000
Novembris 2022, Versija 01.01
020945071050000003

VIETĒJIE IEROBEŽOJUMI

Ievērojiet, ka specifisku vietējo noteikumu rezultātā šī materiāla veikspēja dažādās valstīs var būt atšķirīga. Precīzam pielietojuma jomu aprakstam lūdzam skatīt vietējo Materiāla aprakstu.

JURIDISKĀS PIEZĪMES

Informācija un, it īpaši, ieteikumi, kas attiecas uz Sika uzņēmumu materiālu pielietojumu un galīgo patēriņu, ir patiesa un balstīta uz Sika uzņēmumu pašreizējām zināšanām un pieredzi par produktiem, pie nosacījuma, ka uzglabāšana, transportēšana un iestrāde norit normālos apstākļos un saskaņā ar Sika rekomendācijām. Praksē novērots, ka atšķirības materiālos, pamatnēs un aktuālajos būvlaukuma apstākļos ir tādas, ka nevar sniegt nekādu garantiju par materiāla piemērotību konkrētajam mērķim, un nevar rasties nekādas saistības no jebkādam juridiskajām attiecībām, izmantojot šo informāciju, vai jebkādu rakstisku rekomendāciju, vai jebkādu citu sniegto padomu. Produkta lietotājam jāpārbauda produkta piemērotība paredzētajam pielietojumam un mērķim. Sika patur sev tiesības mainīt savu produktu īpašības. Ir jāievēro trešo pušu īpašumtiesības. Visi pasūtījumi tiek pieņemti saskaņā ar mūsu pašreizējiem pārdošanas un piegādes noteikumiem. Patērētājiem ir vienmēr jāatsaucas uz jaunākajām attiecīgā produkta vietējām Materiāla aprakstu lapām, kuru kopijas tiks piegādātas pēc pieprasījuma.

SikaTrocalCleaner-2000-lv-LV-(11-2022)-1-1.pdf