

MATERIĀLA APRAKSTS

Sika® Primer-133 HC

Gruntēšanas līdzeklis karstās iestrādes bitumena bāzes šuvju hermētiķiem

RAKSTUROJUMS

Sika® Primer-133 HC ir ātri žūstošs, šķīdinātāju bāzes, polimēru saturošs gruntēšanas līdzeklis. Tas ir auksti iestrādājams, uzklājams ar otu vai uzsmidzināms.

LIETOŠANAS VEIDI

Sika® Primer-133 HC izmanto lai garantētu un uzlabotu karstas iestrādes bitumena bāzes hermētiķu pielipšanu. Produkts tiek izmantots kontaktvirsmu gruntēšanai un ir obligāts šuvju blīvēšanas masas optimālai pielipšanai.

ĪPAŠĪBAS/PRIEKŠROCĪBAS

- Vienkārši izmantojams, jo ražots kā lietošanai gatavs produkts
- Daudzveidīgi uzklājams izmantojot dažādas metodes
- Labas saķeres īpašības
- Ātri žūstošs, šķīdinātāju saturošs produkts
- Ekonomisks, ļauj samazināt izmaksas, sakarā ar zemām iekārtu un materiālu izmaksām un mazu nepieciešamo darbu iestrādei

PRODUKTA INFORMĀCIJA

Ķīmiskā bāze	1-komponenta, šķīdinātāja bāzes polimēru saturošs šķīdums
Iepakojums	10 litru metāla kanna (apm. 8,3 kg) uz paliktņa 30 kannas (300 L)
Izskats/krāsa	Bezkrāsains šķidrums
Uzglabāšanas ilgums	Oriģināli noslēgtos iepakojumos produktu var uzglabāt 24 mēnešus
Uzglabāšanas apstākļi	Aizsargāt no tiešiem saules stariem un siltuma iedarbības, prom no aizdegšanās avotiem
Blīvums	apm. 0,83 g/cm ³ (pie 20°C)
Cieto daļiņu saturs	30 ± 5 %
Viskozitāte	Viegli plūstošs, mazviskozs šķidrums

INFORMĀCIJA PAR IESTRĀDI

Patēriņš	atkarībā no pamatnes raupjuma un absorbcijas apmēram 0,2 l/m ²
Apkārtējā gaisa temperatūra	min. +5 °C min. / maks. +35 °C
Pamatnes virsmas temperatūra	min. +5 °C min. / maks. +35 °C
Virsmas nožūšanas laiks	pilnībā nožūst < 30 minūšu laikā

MATERIĀLA APRAKSTS

Sika® Primer-133 HC
2023. gada jūlijs, versija 01.0
02051601000000083

NORĀDĪJUMI PAR IESTRĀDI

VIRSMAS SAGATAVOŠANA

Šuves veidojošajām konstrukciju virsmām jābūt sausām un tīrām. Jānoņem visas eļļas un tauku atliekas, kā arī vāji piesaistītas daļiņas. Šuves jāiztīra ar saspiestu gaisu.

IESTRĀDES METODE / DARBA RĪKI

Pirms karsti lejamā polimērbitumena bāzes hermētiķa ieliešanas kontaktvirsmas jānogruntē ar gruntēšanas līdzekli Sika® Primer-133 HC, lai sasniegtu nepieciešamo adhēziju ar šuvju sānu virsmām. Gruntēšanas līdzekļa uzklāšanu veic ar dažāda izmēra otām vai izmantojot bezgaisa smidzināšanas iekārtu.

Lai nodrošinātu saķeri līdz šuves augšējai malai, ieteicams šuves abās pusēs nogruntēt aptuveni 1 cm platas joslas arī uz ceļa horizontālās virsmas. Pirms sākt ieliešanu, gruntēšanas līdzeklim jābūt nožuvušam (pārbauda pieskaroties ar pirkstu).

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.

VIETĒJIE IEROBEŽOJUMI

Jāņem vērā, ka specifisku vietēju ierobežojumu ietekmē deklarētie dati un ieteicamie šī produkta pielietojumi var atšķirties, atkarībā no valsts uz valsti. Izmantojiet datus produkta datu lapā, lai noskaidrotu precīzu produkta pielietojumu

VIDES, VESELĪBAS UN DROŠĪBAS

ASPEKTI

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.

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.

Sika Baltic SIA
Piedrujas iela 7 k-5
LV-1073 Rīga, Latvija
Tālr.: +371 67375547
www.sika.lv

MATERIĀLA APRAKSTS
Sika® Primer-133 HC
2023. gada jūlijs, versija 01.0
020516010000000083

Sika® Primer-133 HC-lvLV-(07-2023)-1.pdf