

Stogo dangos
Produkto duomenų lapas
Leidimas 08.2011
Identifikacinis nr. 02 09 45 07 100 0 000002
Versija nr. 04

Sika-Trocal® C 733

Kontaktiniai klijai, skirti Sikaplan® PVC stogo hidroizoliacinėms membranoms

Produkto aprašymas	Tirpiklis, kurio sudėtyje yra vieno komponento kontaktiniai klijai, pagaminti iš nitrilo gumos
Naudojimas	Sikaplan® PVC stogo hidroizoliacinėms membranoms klijuoti prie medžiagos ties stogo kraštais ir jungtimis
Savybės / privalumai	<input type="checkbox"/> Limpa prie kietų, šiurkščių ir švarių paviršių <input type="checkbox"/> Tinkami pagrindai: <ul style="list-style-type: none">- Betonas, lengvasis betonas, plytos, tinkas- Orientuotosios skiedrantų plokštės (OSB), faneros skydai- Pluoštinio cemento plokštės- Mineralinio pluošto plokštės su pakankamu gniuždymo stipriu ir klijuoti tinkamu paviršiumi- PUR/PIR izoliacinės plokštės (stiklo ar mineralinės vatos neaustinis sluoksnis) su laminatu- Poliesteris, tvirtas ir minkštas PVC- Cinkuotas plienas, aliuminis, PVC dengtas metalo lakštas <input type="checkbox"/> Užtepami teptuku ar voleliu <input type="checkbox"/> Galutinis sluoksnis priklauso nuo oro sąlygų
Bandymai	
Patvirtinimai / standartai	<input type="checkbox"/> Kokybės vadybos sistemos EN ISO 9001/14001
Produkto duomenys	
Forma	
Būsena	Skystas
Spalva	Gelsva
Pakuotė	Vienos krypties talpykla: 5 kg, 20 kg Pakuotės vienetas: europadėklas arba atskiras indas
Sandėliavimas	
Sandėliavimo sąlygos	Laikyti sausoje aplinkoje nuo +5 °C iki +30 °C temperatūroje. Klėjai labai degūs. Pastaba: Turi būti laikomasi atsargumo priemonių pagal vietinius reikalavimus, taikomus sandėliuojant pavojingas prekes, kurių sudėtyje yra tirpiklių.
Laikymo trukmė	24 mėnesiai nuo pagaminimo datos, jeigu teisingai sandėliuojami originalioje neatidarytoje ir nepažeistoje pakuotėje. Ant indo nurodyta tinkamumo naudoti trukmė.



Techniniai duomenys	
Cheminis pagrindas	Vienoje pakuotėje esantis kontaktiniai klijai ir nitrilo gumos pagrindo tirpiklis
Tankis	~ 0,90 kg/l (+20 °C)
Informacija apie sistemą	
Naudojimo detalės	
Sąnaudos	Priklausomai nuo šiurkštumo, sąnaudos siekia maždaug 300 g/m ² – 500 g/m ² .
Pagrindo kokybė	Pagrindas turi būti pakankamai tvirtas ir sukibimas su juo turi būti toks, kad atlaikytų vėjo sukeliamas jėgas.
Pagrindo paruošimas	Pagrindas turi būti atsparus tirpikliams, tvirtas, švarus, sausas, ant jo turi nebūti tokių teršalų kaip alyva ar tepalai. Absorbuojantys pagrindai gali būti gruntuojami skiestų klijų sluoksniu. Atkreipkite dėmesį į vėdinimo trukmę atidarius talpą.
Suderinamumas	<input type="checkbox"/> Nenaudotinas ant pagrindų: - EPS / XPS izoliacinių plokščių - vario plokščių - bitumo pagrindų
Montavimo nurodymai	
Naudojimo rekomendacijos / Naudojimo metodas	<p>Pagal atitinkamos hidroizoliacinės stogo membranos galiojančias montavimo instrukcijas.</p> <p>Bendroji informacija apie klijus: Prieš pradėdant naudoti, Sika-Trocal® C 733 reikia kruopščiai išmaišyti. Jei klijai nenaudojami, laikykite klijų talpą uždarytą, kad darbingumas būtų pastovus (sumažinamas tirpiklio garavimas). Sika-Trocal® C 733 kontaktinių klijų klampa gali būti pakeista ir pritaikyta pridėdant Sika-Trocal® Cleaner L 100. Gali prireikti pagerinti apdirbimo klampą po ilgesnio sandėliavimo arba atidarius talpyklą prieš ilgalaikį naudojimą. Sika-Trocal® Cleaner L 100 įmaišomas į klijus kruopščiai sumaišant nedidelius kiekius į klampų klijų sluoksnį.</p> <p>Sukibimo procesas: Klijai paskirstomi tolygiai ant pagrindo, naudojant ritinėlį. Klijų netepkite didesniame plote nei galėsite užtepti per vieną dieną. Leisti klijams visiškai išdžiūti. Ant absorbuojančių paviršių užtepkite du sluoksnius (pirmasis sluoksnis turi būti visiškai išdžiūvęs prieš užtepant antrą). Lygiai tepkite klijus stogo membranos apačioje (pastaba: suvirinimo siūlių persidengimo vietoje klijų neturi būti). Kai klijai pakankamai išgaruoja (piršto bandymas), įdiekite lakštą. Garavimo laikas priklauso nuo temperatūros, oro drėgmės, pagrindo būklės ir klijų kiekio. Tvirtai prispauskite naudodami ritinėlį.</p>
Įrankių valymas	Įrankius ir įrangą po darbo nedelsdami nuvalykite valymo priemone Sika-Trocal® Cleaner L 100.

Pastabos dėl montavimo / ribos	<p>Montavimo darbus gali atlikti tik Sika apmokyti stogų dengimo rangovai.</p> <p>Sika-Trocal® C 733 montavimui taikomos temperatūros ribos: Pagrindo temperatūra: mažiausiai +5°C aplinkos temperatūra: mažiausiai +5°C</p> <p>Kondensacija ant užteptų klijų sluoksnio atskirs paviršius, kuriuos reikia suklijuoti.</p> <p>Kai kuriuos pagalbinius produktus, pvz., kontaktinius klijus / valiklius, galima naudoti ne žemesnėje kaip +5°C temperatūroje. Žiūrėkite atitinkamus produkto duomenų lapus.</p> <p>Montuojant žemesnėje kaip +5°C aplinkos temperatūroje, dėl nacionalinėse taisyklėse apibrėžtų saugos reikalavimų, gali būti privaloma imtis specialių priemonių.</p>
Parametrai	
Sukietėjimo trukmė	<p>Ventiliacija ir atvira trukmė priklauso nuo temperatūros, drėgmės ir kiekio. Jei padengimas atliktas pagal rekomendacijas, sukibimas pasiekiamas vos suklijavus.</p>
Duomenų pagrindas	<p>Visi šiame produkto duomenų lape pateikti techniniai duomenys remiasi laboratoriniais bandymais.</p> <p>Dėl nepriklausančių nuo mūsų aplinkybių, faktiniai duomenys gali būti kitokie.</p>
Vietos apribojimai	<p>Turėkite omenyje, kad dėl konkrečių vietinių taisyklių, šio produkto eksploatacinės savybės įvairiose šalyse gali būti skirtingos. Tikslaus naudojimo sričių aprašymo ieškokite vietiniame produkto duomenų lape.</p>
Sveikatos apsaugos ir saugos informacija	<p>Informacijos ir patarimų dėl cheminių produktų saugaus naudojimo, sandėliavimo ir pašalinimo, naudotojai turi ieškoti naujausiame Saugos duomenų lape, kuriame pateikiami fiziniai, ekologiniai, toksikologiniai ir kiti su sauga susiję duomenys. REACH svarbi informacija pateikiama naujausiame saugos duomenų lape.</p>
<p>Teisinė pastaba: Informacija ir ypač su galutiniu Sika produktų naudojimu susiję patarimai yra pateikti sąžiningai, remiantis šiuo metu Sika turimomis žiniomis apie produktus ir patirtimi, ir jie galioja, kai produktai tinkamai sandėliuojami, tvarkomi ir naudojami, esant normalioms sąlygoms bei laikantis Sika rekomendacijų. Praktiškai medžiagų, pagrindų ir naudojimo vietoje esančių faktinių sąlygų skirtumai gali būti tokie, kad, remiantis šia informacija ar kitomis raštiškomis rekomendacijomis ar kitais pateiktais patarimais, negalima suteikti jokių garantijų dėl prekinės būsenos ar tinkamumo naudoti konkrečiu tikslu arba dėl bet kokių teisinių santykių kylančios atsakomybės. Produkto tinkamumą naudoti pagal paskirtį ar tam tikru tikslu turi išbandyti produkto naudotojas. Sika pasilieka teisę keisti savo produktų savybes. Turi būti laikomasi trečiųjų šalių nuosavybės teisių. Visi užsakymai priimami, taikant mūsų galiojančias pardavimo ir pristatymo sąlygas. Naudotojai privalo naudotis naujausia atitinkamam produktui skirta produkto duomenų lapo laida, kurio kopijos bus pateiktos jų paprašius</p>	



"Sika Baltic" Lietuvos filialas
Veiverių g. 150
Kaunas, LT-46391 www.sika.lt
Lietuva Tel. +370 610 72292

