

TUOTETIETOESITE

Sika® Primer-290 DC

Ei pigmentoitu, liuotinpohjainen primer veneen puukannen liimaukseen ja tiivistämiseen

TYYPILLINEN TUOTETIETO LISÄTIEDOT KATSO KÄYTTÖTURVATIEDOTE

Kemiallinen koostumus	Liuotinpohjainen Polyuretaani-liuos
Väri (CQP001-1)	Väritön, hieman kellertävä
Kiintoainepitoisuus	34 %
Levityslämpötila	5 – 40 °C
Tuotteen käyttäminen	Pensseli tai sumutus
Peittävyys	riippuen materiaalipinnan huokoisuudesta 50 ml/m ²
Kuivumisaika	≥ 15 °C 60 minuuttia < 15 °C 120 minuuttia maksimi 24 tuntia
Säilyvyys	12 kuukautta ^A

CQP = Corporate Quality Procedure

^{A)} varastoituna tiiviissä alkuperäispakkauksessa pystyasennossa kuivassa tilassa ≤ 25 °C

KUVUUS

Sika® Primer-290 DC on liuotinpohjainen läpikuultava, hieman kellertävä primer, joka reagoi/kuivuu ilman kosteudesta muodostaen ohuen tartuntakalvon. Tuote sitoo materiaalipinnan ja levitettävän liima/tiivistemassan toisiinsa pitkäkestoisesti.

Sika® Primer-290 DC on erityisesti kehitetty veneen puukannen rimojen tartuntakäsittelyyn ennen kansiurien saumausta Sikaflex®-290 DC PRO:lla tai kansirimojen liimaukseen Sikaflex®-298 FC:llä.

KÄYTTÖKOHEET

Sika® Primer-290 DC käytetään parantamaan pitkäkestoista tartuntaa Teak, mahonki, Oregon mänty ja lujitemuovi -pinnoissa. Tiedustele valmistajan ohjeita ja suorita testit todellisilla materiaalipinnoilla ennen Sika® Primer-290 DC käyttöä muovilaaduilla, joilla on taipumusta jännityssäroilyyn. Tämä tuote on tarkoitettu vain ammattikäyttöön. Tuote tulee testata todellisilla materiaalipinnoilla ja käyttöolosuhteissa tartunta- ja yhteensopivuusominaisuuksien varmistamiseksi.

TUOTTEEN KÄYTTÄMINEN

Pintojen tulee olla puhtaita ja kuivia eikä niissä saa olla rasvaa, öljyä, pölyä tai epäpuhtauksia.

Tuotteen tarttumista voi parantaa suorittamalla ensin materiaalipintaan puhdistamisen sekä mattahionnan.

Käyttökohde

Levitä ohut, peittävä kerros Sika® Primer-290 DC:tä puhtaalla, kuivalla pensselillä. Varmista, että primer on kauttaaltaan levitetty teak -puupinnan liimattaville/tiivistettävälle alueille välttäen samalla liika-annostusta. Primeroidut materiaalipinnat tulee jättää kuivumaan vähintään 60 minuutiksi ennen liimausta tai tiivistystä Sikaflex® -tuotteilla. Lisätietoja tuotteen annostelusta sumuttamalla on pyynnöstä saatavilla Sika Industryn teknisestä neuvonnasta.

Ihanteellisissa olosuhteissa tuotteen ja materiaalipinnan lämpötila on 15 °C ja 25 °C välillä. Sika® Primer-290 DC levitetään vain kertaalleen. Huolellisella levittämisellä varmistetaan tuotteen tasainen peittävyys koko käyttöalueella. Menekki ja levitystapa riippuvat materiaalipintojen luonteesta. Sulje avattu pakkaus tiiviisti molemmin korkein välittömästi aina jokaisen käyttökerran jälkeen.

Lisätietoja tuotteelle soveltuvasta sumutuslaitteistosta on saatavilla Sika Industry System Engineering Department -osastolta.

TUOTETIETOESITE

Sika® Primer-290 DC
Versio 02.01 (03 - 2023), fi_FI
014761012900001000

TÄRKEÄ HUOMIO

Sika® Primer-290 DC on ilmankosteuteen reagoiva tuote. Tuotteen säilyminen alkuperäisessä pullossa varmistetaan sulkemalla suuaukko muovisella sisäkorkilla jokaisen levityssastiaan tapahtuvan annostelun jälkeen. Primerointityön lopuksi sulje pullo lisäksi kiertäen varustetulla ulkokorkilla.

Hylkää tuote käytöstä noin yhden kuukauden kuluttua ensimmäisestä avauspäivämäärästä laskien, käytön ollessa säännöllistä tai kahden kuukauden kuluttua, käytön ollessa satunnais- ta.

30 ml pullo koko on tarkoitettu vain kertakäyttöiseksi.

Mikäli tuotteen koostumus on muuttunut geelimäiseksi, aineosat erottuneet tai sen viskositeetti on huomattavasti jäykistynyt, poista tuote käytöstä välittömästi.

Älä koskaan ohenna tuotetta muilla aineilla tai sekoita tuotetta muiden tuotteiden joukkoon.

Mikäli tuotetta on käytetty läpikuultavilla pinnoilla kuten muoveilla, tms. asianmukaisen UV -suojauksen käyttö primeroidulla alueella on pakollista.

LISÄTIETOJA

Nämä tiedot ovat annettu yleisohjeiksi. Tarkempia tietoja sekä projektikohtaista neuvontaa on pyynnöstä saatavilla Sika Industryn teknisestä neuvonnasta.

Seuraavat julkaisut toimitamme pyynnöstä:

- Käyttöturvatieotteet
- Sika Marine Application Guide
Teak Decking

PAKKAUSTIEDOT

Pullo	30 ml
	250 ml
	1000 ml

TUOTETIEDON PERUSTA

Kaikki tämän tuotetietoesitteen tekniset tiedot pohjautuvat laboratoriotesteihin. Todelliset mittaustulokset voivat vaihdella johtuen valmistajasta riippumattomista olosuhteista.

KÄYTTÖTURVATIEDOT

Saadakseen kemiallisten tuotteiden kuljetusta, käsittelyä ja varastointia koskevaa tietoa käyttäjän tulee tutustua voimassa oleviin käyttöturvallisuustiedotteisiimme, joissa on tietoa fysikaalisista, ekologisista, toksikologisista ja muista turvallisuuteen liittyvistä asioista.

HUOMAUTUS

Kaikki tieto, ja erityisesti kaikki suositukset liittyen Sika-tuotteiden työstämiseen sekä loppukäyttöön, on annettu hyvässä uskossa perustuen Sikan tämänhetkiseen tietämykseen ja kokemukseen tuotteistamme, kun niiden huolellinen varastointi, käsittely ja käyttö tapahtuu normaaliolosuhteissa Sikan suositusten mukaisesti. Käytännössä erot materiaaleissa, käsiteltävissä alustoissa ja todellisissa työskentelyolosuhteissa ovat sellaiset, että mitään varsinaista takuuta koskien tuotteen myyntiä tai sopivuutta tiettyyn käyttötarkoitukseen tai mitään muutakaan oikeudellista vastuuta ei ole johdettavissa näistä ohjeista, mistään kirjallisista suosituksista tai annetuista neuvoista. Kolmansien osapuolten oikeudet on huomioitava. Kaikissa tilauksissa ja toimituksissa noudatetaan voimassa olevia yleisiä myynti- ja toimitusehtojamme. Käyttäjän on aina tukeuduttava ko. tuotteen viimeisimpään voimassaolevaan paikalliseen tuotetietoesitteeseen, jonka toimitamme pyydettäessä.

TUOTETIETOESITE

Sika® Primer-290 DC
Versio 02.01 (03 - 2023), fi_FI
014761012900001000

Oy Sika Finland Ab
TM Industry
PL 49, Koskelontie 23 C
02921 Espoo
Puh. 09-511 431
www.sika.fi

