

TUOTETIETOESITE

Sika® Primer-206 G+P

Pigmentoitu, liuotinpohjainen tartuntaprimeri useille erilaisille materiaalipinnoille

TUYPILLINEN TUOTETIETO (FURTHER VALUES SEE SAFETY DATA SHEET)

Kemiallinen koostumus	Liuotinpohjainen polyuretaaniseos	
Väri (CQP001-1)	Musta	
Kiintoainepitoisuus	36 %	
Levityslämpötila	5 – 40 °C	
Tuotteen käyttäminen	Pensseli, huopatyyny tai vaahtolevityspala	
Peittävyys	riippuen pinnan huokoisuudesta	50 ml/m ²
Kuivumisaika	≥ 15 °C	10 minuuttia ^A
	< 15 °C	30 minuuttia ^A
	maksimi	24 tuntia ^A
Säilyvyys (CQP016-1)	9 kuukautta ^B	

CQP = Corporate Quality Procedure

^{A)} Erikoistapauksissa annetut lämpötilat / kuivumisajat voivat poiketa ilmoitetuista

^{B)} Varastoituna avaamattomassa alkuperäispakkauksessa, pystyasennossa kuivassa tilassa ≤ 25 °C

KUVAUS

Sika® Primer-206 G+P on liuotinpohjainen musta primeri, joka reagoi ilman kosteuteen muodostaen ohuen kalvon. Tämä tartuntakalvo toimii sidoksena materiaalipinnan ja liimamassan välillä.

Sika® Primer-206 G+P on erityisesti kehitetty liimattavien materiaalipintojen pohjustamiseen ennen Sika polyuretaanipohjaisten liima-/tiivistemassojen levittämistä.

TUOTTEEN EDUT

- Parannettu tartunta useilla eri materiaalipinnoilla
- Helppokäyttöinen

KÄYTTÖKOHEET

Sika® Primer-206 G+P käytetään lisäämään adheesio/tartunta-ominaisuuksia liimaliitoksissa useilla eri materiaalipinnoilla: lasi-, ke-raamipinnoitettu lasi-, esi-pinnoitteet, maali-pinnat ja tietyt muovilaadut ja metallit. Tiedustele valmistajan ohjeita ja suorita testit todellisilla materiaalipinnoilla ennen Sika® Primer-206 G+P käyttöä muovilaaduilla joilla on taipumusta jännityssäroilyyn. Tämä tuote on tarkoitettu vain ammattikäyttöön. Tuote tulee testata todellisilla materiaalipinnoilla ja käyttöolosuhteissa tartunta- ja yhteensopivuusominaisuuksien varmistamiseksi.

TUOTETIETOESITE

Sika® Primer-206 G+P

Versio 02.01 (05 - 2021), fi_FI

014761012060001000

TUOTTEEN KÄYTTÄMINEN

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

Primerin tartuntakykyä materiaalipintaan parantaa siihen etukäteen suoritettu mattahionta, puhdistus- ja aktivointipyyhinta.

Suorita materiaalipinnan liimattavien alueiden aktivointipyyhinta Sika® Aktivator-100:lla. Kostuta tuotetta nukkaamattomaan pyyhäperiin suorittaen yhdensuuntainen kertapyyhinta ja viimeistele pyyhkimällä kuivalla paperilla yli. Huomioi haihtumisaika ennen primerin levittämistä.

Käyttökohde

Ravista avaamatonta Sika® Primer-206 G+P pulloa voimakkaasti, kunnes kuulet sekoitin-kuulien liikkuvan vapaasti. Jatka ravistamista vielä minuutin ajan, jonka jälkeen levitä tuotetta ohut, peittävä kalvo pensselillä, huopatyynyllä tai PCA -vaahtolevityspalalla.

Ihanteellinen tuotteen / materiaalipintojen levityslämpötila on 15 °C ja 25 °C välillä.

Sika® Primer-206 G+P levitetään vain kertaalleen alustan peittäväksi ohueksi kalvoksi. Meneikki ja levitystapa riippuvat materiaalipinnan luonteesta. Sulje pullo sisä- ja ulkokorkki tiiviisti heti jokaisen käyttökerran jälkeen.

TÄRKEÄ HUOMIO

Mikäli Sika® Primer-206 G+P käyttö tapahtuu alle 5°C lämpötilassa, tulee käyttäjän varmistaa etukäteen tuotteen tartuntaominaisuudet käyttämiinsä materiaalipintoihin.

Sika® Primer-206 G+P on kosteuteen reagoiva tuote. Tuotteen toimivuuden ja laadun kannalta on tärkeää sulkea alumiinipullo läpinäkyvällä muovisella sisäkorkilla heti primerin annostelun jälkeen. Materiaalipintojen primeroinnin jälkeen sulje pullo lisäksi mustalla muovisella ulkokorkilla kiertäen kiinni.

Primer -pullon käyttöikä ensimmäisestä avauskerrasta laskien on noin yksi kuukausi päivittäisessä käytössä ja kaksi kuukautta epä säännöllisessä käytössä. 100 ml pullon käyttöikä ensimmäisestä avauskerrasta laskien on 2 viikkoa. 30 ml pullokokko on kertakäyttöinen. Poista tuote käytöstä mikäli primerin koostumus on muuttunut geelimäiseksi, ainesosat erottuneet tai tuotteen viskositeetti on voimakkaasti noussut.

Tuotetta ei saa ohentaa eikä sekoittaa muiden aineiden kanssa.

Mikäli tuotetta on käytetty läpikuultavilla pinoilla kuten lasi, muovit, ym. on primeroidun alueen suojaaminen levympinnan lävitse tulevalta auringon UV -valolta pakollista.

LISÄTIETOJA

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

Tietyille käyttökohteille tehdyissä liimaustyöohjeissa saattaa tuotteen käyttötapa poiketa tuotetietoesitteessä mainitusta.

Seuraavat julkaisut toimitamme pyynnöstä:

- Käyttöturvatiidotteet

PAKKAUSTIEDOT

Pullo	30 ml
	100 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 voimassaolevia yleisiä myynti- ja toimitusehtojamme. Käyttäjän on aina tukeuduttava ko. tuotteen viimeisimpään voimassaolevaan paikalliseen tuotetietoesitteeseen, jonka toimitamme pyydettäessä.

TUOTETIETOESITE

Sika® Primer-206 G+P
Versio 02.01 (05 - 2021), fi_FI
014761012060001000

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

