

## TUOTETIETOESITE

## Sika® FastFix-132 PaveFix

## ITSEKOVETTUVA PIHALAATTOJEN SAUMAUKSEEN TARKOITETTU HIEKKASEOS

## TUOTEKUVAUS

Käyttövalmis, itsekovettuva hiekkaseos pihalaattojen, käytävien, terassien jne saumaukseen. Soveltuu yli 5 mm leveiden ja yli 25 mm syvien saumojen täyttöön.

## KÄYTTÖ

Soveltuu useimpien kivilaattojen saumaukseen kuten; Luonnonkivilaatat, nupulakivet, kiviryhmät ja betoni-laatat

Voidaan käyttää:

- Kulkureiteillä

- Terasseilla
- Jalankulkureiteillä
- Kevyen liikenteen reiteillä

## LUONTEENOMAISTA / EDUT

- Nopea ja helppo käyttää. Harjaa vain saumoihin
- Ei tarvitse sekoittaa
- Kovettuu kokonaan, ei peseydy pois sadeveden mukana
- Voidaan asentaa kuivassa tai kevyesti kosteassa olosuhteessa
- Vastustaa rikkakasvien kasvua sekä ötököiden tunkeutumista
- Avoin veden liikkeille, vesi ei lammikoidu

## TUOTETIETO

Kemiallinen pohja	Käyttövalmis kuivahiekan ja sideaineen seos
Pakkaus	15 kg Okra 14 kg Harmaa Purkissa sisällä kaksi alumiinipussia
Olomuoto / Väri	Okra tai Harmaa hiekka
Käyttöikä	12 kk valmistuspäivämäärästä
Varastointiolosuhteet	Varastoi asianmukaisesti vahingoittumattomassa, alkuperäisessä, avoimattomassa pakkauksessa kuivassa tilassa.

## TIETOA TYÖSTÖSTÄ

Riittoisuus	Riippuu laatan sekä saumojen koosta. Ohjeellinen: 450 mm x 450 mm kivilaatta 6 mm x 25 mm saamalla: ~12.5 m <sup>2</sup> per 15kg purkki
Kerros paksaus	Sauman leveys vähintään 5 mm / sauman syvyys vähintään 25 mm
Ympäristön lämpötila	+3 °C minimi / +30° C maksimi.
Alustan lämpötila	+3 °C minimi. / +30 °C maksimi.
Astia-aika	~60 minuuttia

## Tuotetietoesite

Sika® FastFix-132 PaveFix  
Kesäkuu 2020, Versio 01.01  
020201010030000101

**Asennettu tuote on valmis käytettäväksi** - Lopullinen kovettuminen ~4 vrk päästä kun lämpötila on 4 °C - 15 °C.

## TYÖSTÖ OHJEET

### ALUSTAN LAATU / ESIKÄSITTELY

Tarkasta että saumat täyttävät mainitut minimivaatimukset käytettäessä Sika® FastFix-132 PaveFix. Saumojen tulee olla pölyttömiä, vapaita irtoliasta tai rikkaruhoista.

Esikostuta pintalaatat ennen työn aloittamista. Erittäin imevillä alustoilla kuten Intian hiekkakivellä (Indian Sandstone), varmista että alusta on kostea koko asennuksen ajan. Älä anna alustan kuivua kesken asennuksen jotta väri ei tartu pintalaattaan. Veden tulee poistua pinnoitetuilta alueilta kunnolla, mieluiten laattojen alapuolelta, jotta vesi ei seiso pitkään saumassa.

### TYÖSTÖ

Avaa pussi kerrallaan. Kaada pieni määrä jauhetta sauman suuntaisesti ja harjaa välittömästi tasaiseksi. Älä paina tai hiero Sika® FastFix-132 PaveFix laattaan. Kun sauma on täytetty, tiivistä Sika® FastFix-132 PaveFix saumauslastalla, suojatulla kädellä tai muulla soveltuvalle menetelmällä saadaksesi sauma täyteen ja tiiviiksi. Täytä sauma vielä haluttuun tasoon ja tiivistä uudestaan.

Älä lisää ylimääräistä hiekkaa.

Esitestää aina ensin pienelle alueelle.

### TYÖVÄLINEIDEN PUHDISTUS

Puhdista työvälineet lämpimällä saippuavedellä välittömästi käytön jälkeen. Kovettunut / sitoutunut materiaali voidaan poistaa vain mekaanisesti.

## RAJOITUKSET

- Älä käytä pienemmissä saumoissa kuin 5 mm
- Älä käytä kaventuissa saumoissa joissa sauman leveys pienenee alle 5 mm
- Sauman syvyys tulee olla yli 25 mm
- Älä käytä alueilla joissa jatkuva vesirasitus
- Sika® FastFix-132 PaveFix tuotetta tulee käsitellä esteettisenä ratkaisuna eikä rakenteellisena ratkaisuna
- Painepesuria saa käyttää vasta 14 vrk jälkeen asennuksesta. Tällöin suuttimen ja sauman väliin tulee jättää vähintään 15 cm. Älä käytä pistesuutinta.
- Riippuen alustan huokoisuudesta, Sika® FastFix-132 PaveFix voi korostaa laatan väri- ja tekstuurieroja. Tämä haihtuu ajan myötä, riippuen säärasituksesta ja

liikenteestä alueella. Luonnonkivi voi olla herkkä pitkäaikaiselle värjäytymiselle kaikentyyppisten sauma-ainesten kanssa, sisältäen hiekka / sementtilaastit. Esitestaus huomaamattomalla alueella tai leikkauksista ylijääneillä laattapalasoilla on suositeltavaa mikäli epäillään pintalaatan olevan herkkä värjäytymiselle (Kuten tietyt vaaleat kivilaadut).

## PERUSTIEDOT

Kaikki tekniset tiedot tässä tuotetietoesitteessä perustuvat laboratoriotesteihin. Käytännössä saadut mitausarvot voivat vaihdella sellaisista olosuhteista johtuen, jotka eivät ole Sikan kontrolloitavissa.

## PAIKALLISET MÄÄRÄYKSET

Pyydämme ottamaan huomioon, että paikalliset määräykset eri maissa voivat vaikuttaa tuotteen käyttöön. Tarkista tarkat käyttöohjeet ja -kohteet paikallisesta tuotetietoesitteestä.

## YMPÄRISTÖ, TERVEYS JA TURVALLISUUS

Saadakseen tietoa ja neuvoja kemiallisten tuotteiden turvallisesta käsittelystä, varastoinnista ja hävittämisestä käyttäjän tulee tarkistaa viimeisin käyttöturvallisuuksiedote, jossa on tietoa fysikaalisista, ekologisista, toksikologisista ja muista turvallisuuden liittyvistä asioista.

## OIKEUDELLINEN HUOMAUTUS

Kaikki tiedot, ja erityisesti kaikki suositukset liittyen Sika-tuotteiden työstämiseen ja 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 tuotteen myyntiä tai sopivuutta tiettyyn käyttötarkoitukseen koskien tai mitään muutakaan oikeudellista vastuuta ei ole johdettavissa näistä ohjeista, mistään kirjallisista suosituksista tai annetuista neuvoista. Käyttäjän tulee testien avulla varmistua tuotteen sopivuudesta aiotuun käyttökohteeseen ja -tarkoitukseen. Sika varaa itselleen oikeuden muuttaa tuotteen ominaisuuksia. Kolmansien osapuolten oikeudet on huomioitava. Kaikissa tilauksissa ja toimituksissa noudatetaan Sikan voimassaolevia yleisiä myynti- ja toimitusehtoja. Käyttäjän on aina tukeuduttava ko. tuotteen viimeisimpään voimassaolevaan paikalliseen tuotetietoesitteeseen, jonka toimitamme pyydettyäessä.

#### Oy Sika Finland Ab

Koskelontie 23 C  
PL 49  
02921 Espoo  
Puh. + 358 9 511 431  
Fax. + 358 9 511 43 300  
www.sika.fi



#### Tuotetietoesite

Sika® FastFix-132 PaveFix  
Kesäkuu 2020, Versio 01.01  
020201010030000101

SikaFastFix-132PaveFix-fi-FI-(06-2020)-1-1.pdf