

TUOTETIETOESITE

Sikalastic®-823

TARTUNTAPINNOITE VALUASFALTILLE

TUOTEKUVAUS

Sikalastic®-823 on välittäjäkerroksena Sikalastic®-821:lle ja Sikalastic®-822:lle jotta voidaan varmistaa tarttuvuus Sikalastic-vesieristyskalvon ja valuasfaltti-kerroksen välillä.

KÄYTTÖ

Sikalastic®-823 tuotetta saa käyttää ainostaan kokenut ammattilainen.

- Tartuntakerroksena varmistamaan valuasfaltin tarttuvuus Sikalastic®-821 ja Sikalastic®-822 välillä.

LUONTEENOMAISTA / EDUT

- Hyvä tartunta Sikalastic-821:lle ja Sikalastic-822:lle
- Nopeasti kovettuva
- Työstö pensselillä, telalla tai ruiskuttamalla

HYVÄKSYNNÄT / STANDARDIT

- Bridge coating system applied to concrete substrates TL/TP-BEL-B of ZTV-BEL-B, Sikalastic®-823, Polymer Institut, Test report No. P 1700-1
- Bridge coating system applied to concrete substrates TL/TP-BEL-B of ZTV-BEL-B, Sikalastic®-823, Polymer Institut, Test report No. P 1700-2

TUOTETIETO

Kemiallinen pohja	Synteettinen hartsi yhdistelmä	
Pakkaus	11 kg (~12 L) säiliö Pakkausvaihtoehdoista lisää hinnastossa	
Käyttöikä	12 months from date of production	
Varastointiolosuhteet	Varastoidaan vahingoittumattomissa, avaamattomassa ja tiiviissä alkupe- räispakkauksissa kuivissa olosuhteissa ja suoralta auringonvalolta suojattu- na +5°C – +30 °C lämpötilassa. Katso aina pakkaus.	
Tiheys	~0,912 kg/l	(EN ISO 2811-1)
Kiintoainepitoisuus paino-osina	~29 %	
Kiintoainepitoisuus tilavuusosina	~21 %	

TIETOA TYÖSTÖSTÄ

Menekki	~0,1 kg/m ² Kulutus riippuu alustan karheudesta ja imukyvystä. Nämä luvut ovat teoreettisia eivätkä huomioi mitään muuta menekkiin vai- kuttavaa kuten pinnan huokoisuus, profiili, tason vaihtelu tai hukka, jne.
Ympäristön lämpötila	+8 °C min. / +45 °C maks.

Suhteellinen ilmankosteus	80 % korkeintaan																																				
Kastepiste	Varo kondensoitumista! Alustan ja kovettumattoman lattiapinnoitteen lämpötilan pitää olla vähintään 3 °C yli kastepisteen kondensoitumisriskin tai valmiin lattiapinnan laakullisuuden välttämiseksi.																																				
Alustan lämpötila	+8 °C min. / +45 °C maks.																																				
Odotusaika / päällepinnoitettavuus	Ennen levitystä Sikalastic®-821: lle: <table border="1"> <thead> <tr> <th>Alustan lämpötila</th> <th>Minimi</th> <th>Maksimi</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>+10 °C</td> <td>~90 minuuuttia</td> <td>1 viikkoa</td> </tr> <tr> <td>+20 °C</td> <td>~60 minuuuttia</td> <td>1viikkoa</td> </tr> <tr> <td>+30 °C</td> <td>~30 minuuuttia</td> <td>1 viikkoa</td> </tr> </tbody> </table> Ennen levitystä Sikalastic®-822: lle <table border="1"> <thead> <tr> <th>Alustan lämpötila</th> <th>Minimi</th> <th>Maksimi</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>+10 °C</td> <td>~14 tuntia</td> <td>1 viikkoa</td> </tr> <tr> <td>+20 °C</td> <td>~12 tuntia</td> <td>1 viikkoa</td> </tr> <tr> <td>+30 °C</td> <td>~10 tuntia</td> <td>1 viikkoa</td> </tr> </tbody> </table> Ennen valuasfaltin levittämistä: <table border="1"> <thead> <tr> <th>Alustan lämpötila</th> <th>Minimi</th> <th>Maksimi</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>+10 °C</td> <td>~45 minuuuttia</td> <td>14 tuntia</td> </tr> <tr> <td>+20 °C</td> <td>~30 minuuuttia</td> <td>14 tuntia</td> </tr> <tr> <td>+30 °C</td> <td>~20 minuuuttia</td> <td>14 tuntia</td> </tr> </tbody> </table>	Alustan lämpötila	Minimi	Maksimi	+10 °C	~90 minuuuttia	1 viikkoa	+20 °C	~60 minuuuttia	1viikkoa	+30 °C	~30 minuuuttia	1 viikkoa	Alustan lämpötila	Minimi	Maksimi	+10 °C	~14 tuntia	1 viikkoa	+20 °C	~12 tuntia	1 viikkoa	+30 °C	~10 tuntia	1 viikkoa	Alustan lämpötila	Minimi	Maksimi	+10 °C	~45 minuuuttia	14 tuntia	+20 °C	~30 minuuuttia	14 tuntia	+30 °C	~20 minuuuttia	14 tuntia
Alustan lämpötila	Minimi	Maksimi																																			
+10 °C	~90 minuuuttia	1 viikkoa																																			
+20 °C	~60 minuuuttia	1viikkoa																																			
+30 °C	~30 minuuuttia	1 viikkoa																																			
Alustan lämpötila	Minimi	Maksimi																																			
+10 °C	~14 tuntia	1 viikkoa																																			
+20 °C	~12 tuntia	1 viikkoa																																			
+30 °C	~10 tuntia	1 viikkoa																																			
Alustan lämpötila	Minimi	Maksimi																																			
+10 °C	~45 minuuuttia	14 tuntia																																			
+20 °C	~30 minuuuttia	14 tuntia																																			
+30 °C	~20 minuuuttia	14 tuntia																																			
Ajat ovat summittaisia ja niihin vaikuttavat muutokset ympäristön olosuhteissa, etenkin lämpötila ja ilman suhteellinen kosteus.																																					

TYÖSTÖ OHJEET

ALUSTAN VALMISTELU

Poista lika ja epäpuhtaudet vedeneristyskalvon pinnalta.

SEKOITUS

Sekoitetaan huolellisesti vähintään 2 minuutin ajan, kunnes tasainen koostumus on saavutettu.

RAJOITUKSET

- Tuotteen levityksen aikana minimilämpötilan on oltava +8 °C.
- Asfaltin lämpötilan on oltava vähintään +220 °C.

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 turvallisuuteen 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 aiottuun käyttökohteeseen ja -tarkoitukseen. Sika varaa it-

selleen oikeuden muuttaa tuotteen ominaisuuksia. Kolmansien osapuolten oikeudet on huomioitava. Kaikissa tilauksissa ja toimituksissa noudatetaan Sikan voimassaolevia yleisiä myynti- ja toimitusehtoja. Käytäjän on aina tukeuduttava ko. tuotteen viimeisimpään voimassaolevaan paikalliseen tuotetietoesitteeseen, jonka toimitamme pyydettäessä.

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

Sikalastic®-823

Kesäkuu 2020, Versio 01.01

020706401000000001

Sikalastic-823-fi-FI-(06-2020)-1-1.pdf

