

TUOTETIETOESITE

Sikagard®-850 Activator

Pohjuste Sikagard®-850 Clear tuotteelle, käytettäessä pinnoitetuilla mineraali- tai puualustoilla

TUOTEKUVAUS

Sikagard®-850 Activator on 1-komponenttinen, käyttövalmis pohjuste Sikagard®-850 Clear tuotteelle, käytettäessä pinnoitetuille mineraali- tai puualustoille parantaaksesi työstöä ja tarttumista. Tuote on osa Sikagard Anti-graffiti järjestelmää.

KÄYTTÖ

- Pohjusteena Sikagard®-850 anti-graffiti järjestelmässä pinnoitetuille mineraali- tai puualustoille

OMINAISUUDET / EDUT

- Käyttövalmis - ei tarvitse erillistä laimennusta
- Tartuntaa parantava pohjuste
- Eryityisesti käytettäessä Sikagard®-850 Clear tuotetta
- Ei tolueenia tai muita aromaattisia liuottimia
- Levitettävissä pensselillä tai telalla

TUOTETIETO

Pakkaus	0,8 kg säiliö 4 kg säiliö Kysy paikallista saatavuutta erikseen
Käyttöikä	9 kk valmistuspäivämäärästä
Varastointiolosuhteet	Tuote on varastoitava alkuperäisessä, avaamattomassa ja vahingoittumattomassa pakkauksessaan kuivassa ja +5 °C - +35 °C lämpötilassa. Noudata aina pakkausmerkintöjä.
Olomuoto / Väri	Kirkas, kellertävä neste
Tiheys	~0,76 g/cm ³ (+23°C)
Viskositeetti	~1,1 mm ² /s

MENETELMÄ TIETO

Menetelmä rakenne	Järjestelmäosa	Tuote
	Pohjuste pinnoittamattomille mineraalialustoille	Sikagard®-850 Primer
	Pohjuste pinnoitetuille mineraali- ja puualustoille	Sikagard®-850 Activator
	Pintakerros	Sikagard®-850 Clear

KÄYTTÖTIEDOT

Menekki	Ohjeena: ~50 - 100 g/m ²
Ympäröivän ilman lämpötila	+8 °C minimi. / +35 °C maksimi.
Suhteellinen ilmankosteus	≤ 80 %
Kastepiste	Alustan ja ympäristön on oltava vähintään +3 °C yli kastepisteen.
Kuivumisaika	Huom.: Kuivumisaika 1-2 tuntia ympäristön lämpötilassa ja 40%: n suhteellisessa kosteudessa tarvitaan tasaisen kalvon muodostumisen mahdollistamiseksi. Huom.: Korkeampi suhteellinen kosteus pidentää kuivumisaikaa. Huom.: Älä ylitä 5 tuntia pinnan pohjustamisen jälkeen ennen Sikagard®-850 Clear levittämistä.

PERUSTIEDOT

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

YMPÄRISTÖ, TERVEYS JA TURVALLISUUS

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

KÄYTTÖOHJEET

ALUSTAN LAATU / ESIKÄSITTELY

Soveltuvat alustat:

- Pinnoitetut alustat kuten betoni-, muuraus-, sementtirappaus- tai puualustat

Tärkeää: Epätasaisilla alustoilla on vaikea saada tasaista kerrostumaa. Tämä voi johtaa epätasaiseen suojaukseen ja puhdistettavuuteen. Esikäsittele ja tasoita alusta on suositeltavaa ennen pinnoitteen levittämistä.

Tärkeää: Olemassa olevat pinnoitteet tulee testata yhteensopivuuden osalta yhdessä Sikagard®-850 Activator ja Sikagard®-850 Clear pintakerroksen kanssa.

- Alustan tulee olla puhdas, kuiva ja lujasti kiinni alustassa, sekä vapaa kaikesta epäpuhtaudesta kuten liasta, öljystä, rasvasta tai muista irtoavista materiaaleista jotka voivat heikentää tartuntaa.
- Erittäin sileät alustat voidaan kevyesti karhentaa ennen levitystä.
- Esikäsittele alusta soveltuvalla työvälineellä kuten höyrypesuri, matalapainepesuri yms.

KÄYTTÖ

Noudata tarkasti levitysohjeita jotka on kuvattu menetelmäohjeessa ja käyttöohjeissa jotka on aina säädettävä soveltuvaksi työmaan olosuhteisiin.

Tärkeää: Epätasaisilla alustoilla, käytä harjaa pohjusteen levitykseen ja varmistu että pohjuste tunkeutuu kaikkiin pinnan huokosiin ja koloihin.

Huom: Vältäaksesi ilmakuplia pinnalla, älä työstä jo kuivunutta pintaa harjalla, telalla tai ruiskulla.

Levitä Sikagard®-850 Activator tasaisesti esikäsitellylle alustalle harjalla, fleece telalla tai ilmattomalla ruiskulla vaaditulla menekillä.

TYÖVÄLINEIDEN PUHDISTUS

Puhdista työkalut ja levitysvälineet lakkabensiinillä välittömästi käytön jälkeen. Kovettunut materiaali voidaan poistaa vain mekaanisesti.

PAIKALLISET MÄÄRÄYKSET

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

Tuotetietoesite

Sikagard®-850 Activator
Joulukuu 2021, Versio 02.01
020303060010000015

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

Sikagard®-850 Activator
Joulukuu 2021, Versio 02.01
020303060010000015

Sikagard-850Activator-fi-FI-(12-2021)-2-1.pdf