

TUOTETIETOESITE

Sikagard®-230 MIC

Vesipohjainen pintakovetin Sika Monotop®-4400 MIC tuotteelle

TUOTEKUVAUS

Sikagard®-230 MIC on 1-komponenttinen, käyttövalmis, vesipohjainen neste, joka on tarkoitettu erityisesti Sika MonoTop®-4400 MIC tuotteen pintakovettimiksi saavuttaaksesi nopean käyttöönoton

KÄYTTÖ

- Sika MonoTop®-4400 MIC Kalsium-aluminaattilaastin pintakovetus ja käyttöönotto
- Vähentää varhaista kuivumista, plastista kutistumahalkeilua, pölyistä pintaa, halkeilua jne.

OMINAISUUDET / EDUT

- Nopea pintakovetin
- Suunniteltu erityisesti Sika MonoTop®-4400 MIC laastin jälkeen levitettäväksi
- Vähentää Sika MonoTop®-4400 MIC laastin varhaisen kuivumisen riskejä (välitön jälkihoito)
- Viemäri voidaan ottaa käyttöön tunnin päästä asenuksesta (rajoitettu putouskorkeus).

TUOTETIETO

Kemiallinen pohja	Vesipohjainen pintakovetin
Pakkaus	10 litran pakkaus.
Käyttöikä	2 vuotta valmistuspäivämäärästä
Varastointiolosuhteet	Tuote tulee säilyttää alkuperäisessä, avaamattomassa ja vahingoittumattomassa suljetussa pakkauksessa kuivissa olosuhteissa +5 °C - +35 °C lämpötiloissa. Katso aina pakkauksen ohjeistus.
Olomuoto / Väri	Sinertävän läpinäkyvä
Tiheys	~1,02 kg/l
Kiintoainepitoisuus paino-osina	~4,5 %
pH-arvo	5-7
Haihtuva orgaaninen yhdiste (VOC) -arvo	VOC vapaa

MENETELMÄ TIETO

Menetelmä rakenne	Sikagard®-230 MIC saa käyttää vain Sika MonoTop®-4400 MIC kalsium-aluminaattilaastin pintakovettimena.
-------------------	--

KÄYTTÖTIEDOT

Menekki

~75 - 100 ml/m² ohjeellinen menekki

Kulutus riippuu alustan karheudesta ja imukyvyistä.

Nämä luvut ovat teoreettisia, eivätkä ne laske ylimääräistä materiaalime-
nekkiiä, joka johtuu pinnan huokoisuudesta, pinnan profiilista, tasovaihte-
luista tai hukkaan jääneestä tavarasta.

PERUSTIEDOT

Kaikki tekniset tiedot tässä tuotetietoesitteessä perus-
tuvat laboratoriotesteihin. Käytännössä saadut mit-
tausarvot voivat vaihdella sellaisista olosuhteista joh-
tuen, jotka eivät ole Sikan kontrolloitavissa.

TÄRKEÄT NÄKÖKOHDAT

Ympäristöissä, joissa kosteus on alhainen tai pinta al-
tistuu suoralle auringonvalolle ja/tai voimakkaalle il-
manvaihdolle, Sikagard®-230 MIC -käsittelyä tulee
täydentää vesikovetuksella. (Vesisumutus)

YMPÄRISTÖ, TERVEYS JA TURVALLI- SUUS

Saadakseen tietoa ja neuvoja kemiallisten tuotteiden
turvallisesta käsittelystä, varastoinnista ja hävittämi-
sestä käyttäjän tulee tarkistaa viimeisin käyttöturvalli-
suustiedote, jossa on tietoa fysikaalisista, ekologisista,
toksikologisista ja muista turvallisuuteen liittyvistä
asioista.

KÄYTTÖOHJEET

ALUSTAN LAATU / ESIKÄSITTELY

Sikagard®-230 MIC asennetaan aina lopulliseen pin-
taan pintakovettimeksi

KÄYTTÖ

Sikagard®-230 MIC on ruiskutettava mahdollisimman
pian, kun Sika MonoTop®-4400 MIC pinnan viimeistely
on valmis. Sikagard®-230 MIC on suositeltavaa ruiskut-
taa kahteen kertaan, jotta pinta peittyy täydellisesti.
Kun pintakovetin on levitetty, laastin pinnan viimeiste-
ly ei ole enää mahdollista.

JÄLKIHOITO

Jos Sika MonoTop®-4400 MIC:n levitys suoritettiin akti-
ivisessa viemäriympäristössä, viemärikansien sulke-
minen heti nimi ruiskutuksen jälkeen varmistaa laastin
oikean kovettumisen.

Alueilla, joissa kosteus on alhainen, suora auringonva-
lo tai voimakas ilman liike, esim. ilmanvaihdon vuoksi,
nimi ei välttämättä riitä takaamaan laastin täyttä ko-
vettumista. Suojaa tuore laasti heti Sikagard®-230 MIC
levityksen jälkeen ennenaikaiselta kuivumiselta sopi-
valla kovetusmenetelmällä, esim. kostea geotekstiili-
kalvo, polyeteenilevy, jatkuva vesisumusuihku jne.
Muita jälkihoitoaineita ei saa käyttää.

TYÖVÄLINEIDEN PUHDISTUS

Puhdista kaikki työkalut ja levitysvälineet vedellä heti
käytön jälkeen. Kovettunut materiaali voidaan poistaa
vain mekaanisesti.

PAIKALLISET MÄÄRÄYKSET

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

OIKEUDELLINEN HUOMAUTUS

Kaikki tiedot, ja erityisesti kaikki suositukset liittyen Si-
ka-tuotteiden työstämiseen ja loppukäyttöön, on an-
nettu hyvässä uskossa perustuen Sikan tämänhetki-
seen tietämykseen ja kokemukseen tuotteistamme,
kun niiden huolellinen varastointi, käsittely ja käyttö
tapahtuu normaaliolosuhteissa Sikan suositusten mu-
kaisesti. Käytännössä erot materiaaleissa, käsiteltävis-
sä 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 aiot-
tuun käyttökohteeseen ja -tarkoitukseen. Sika varaa it-
selleen oikeuden muuttaa tuotteen ominaisuuksia.
Kolmansien osapuolten oikeudet on huomioitava. Kai-
kissa tilauksissa ja toimituksissa noudatetaan Sikan
voimassaolevia yleisiä myynti- ja toimitusehtoja. Käyt-
täjän on aina tukeuduttava ko. tuotteen viimeisim-
pään voimassaolevaan paikalliseen tuotetietoesitteeseen,
jonka toimitamme pyydettyä.

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®-230 MIC

Joulukuu 2022, Versio 01.01

020303070000000026

Sikagard-230MIC-fi-FI-(12-2022)-1-1.pdf