

## TUOTETIETOESITE

## Sika® Ucrete® PFS

(aikaisemmin Ucrete® PFS)

Lastalevitteinen nopea pohjuste Sika® Ucrete®-lattiapinnoitteille

## TUOTEKUVAUS

Sika® Ucrete® PFS on nopeasti kovettuva pastamainen pohjuste, joka levitetään kumilastalla tai lastalla valmistellulle betonialustalle. Pohjusteella saadaan sileä, tasainen ja täysin tiivis alusta ennen pinnoittamista Sika® Ucrete® teollisuuslattiapinnoitteella.

## KÄYTTÖ

Sika® Ucrete® PFS käytetään pohjusteena Sika® Ucrete®-lattiapinnoitejärjestelmissä.

Sika® Ucrete® PFS käytetään märillä ja kuivilla prosessialueilla, mukaan lukien seuraavat käyttöalueet:

- Elintarviketeollisuus
- Lääketeollisuus
- Kemianteollisuus
- Tuotantotilat

Huomaa:

- Vain kokenut ammattilainen saa käyttää tuotetta.

## OMINAISUUDET / EDUT

- Asennus koulutettujen ja lisensoitujen asennusliikkeiden toimesta
- Soveltuu levitettäväksi 7 päivää vanhalle betonille ja 3 päivää vanhalle polymeeritasoitteelle
- Jatkokäsiteltävissä 3 h/ +20 °C
- Pitkä avoinaika
- Alhaiset VOC pitoisuudet
- Hyvä tarttuvuus vihreään tai kovettuneeseen kosteaan betoniin
- Hyvä lämmönkesto
- Ei tahraa kovettumisen jälkeen

## HYVÄKSYNNÄT / SERTIFIKAATIT

- Halal Certification Europe (HCE), Sika® Ucrete®, WHFC, Certificate No. 21453-2/1/1/Y1
- Food and Beverage Facilities Suitability, Sika® Ucrete®, HACCP, Test Report No. I-PE-769-SA-2-RG-06b
- Indoor Air Comfort Gold EN 16516, Sika® Ucrete®, eurofins, Certificate No. IACG-321-01-01-2023

## TUOTETIETO

Kemiallinen pohja	Vesipohjainen polyuretaanisementtihybridi
Pakkaus	12.69 kg
Käyttöikä	Huomioi aina yksittäisen pakkauksen parasta ennen -päivämäärä.
Varastointiolosuhteet	Tuote on säilytettävä alkuperäisessä, avaamattomassa ja vahingoittumattomassa suljetussa pakkauksessa kuivissa olosuhteissa +5°C - +30°C lämpötiloissa. Katso aina pakkauksesta. Katso voimassa olevasta käyttöturvallisuustiedotteesta tietoa turvallisuudesta käsittelystä ja varastoinnista.

## TEKNINEN TIETO

Vetotartuntalujuus	> 2.0 N/mm <sup>2</sup> (murtopinta betonissa)	(EN 1542)
--------------------	--	-----------

## Tuotetietoesite

Sika® Ucrete® PFS

Syyskuu 2024, Versio 01.01

02081400000002023

**KÄYTTÖTIEDOT**

<b>Menekki</b>	0.6-2.0 kg/m <sup>2</sup>	
<b>Kerrospaksuus</b>	0.3 mm - 1.0 mm	
<b>Tuotteen lämpötila</b>	Maksimi	+20 °C
	Minimi	+10 °C
<b>Ympäristön ilman lämpötila</b>	Maksimi	+30 °C
	Minimi	+5 °C
<b>Kastepiste</b>	Varo kondensaatiota! Alustan ja kovettumattoman lattian pitää olla vähintään 3°C kastepisteen yläpuolella, jolloin kondenssin tai lopullisen pinnan vahingoittumisen riski	
<b>Alustan lämpötila</b>	Maksimi	+30 °C
	Minimi	+5 °C
<b>Odotusaika / päällepinnoitettavuus</b>	+5 °C / 50 % r.h.	6 h
	+10 °C / 50 % r.h.	3 h
	+20 °C / 50 % r.h.	2 h
	+30 °C / 50 % r.h.	2 h

Huomautus: Ajat ovat likimääräisiä ja muuttuvat ympäristön ja alustan olosuhteet vaikuttavat niihin.

**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.

**Säädös (EC) No 1907/2006 (REACH) - Pakollinen koulutus**

24 elokuuta 2023 lähtien vaaditaan riittävä koulutus ennen tämän tuotteen teollista tai ammattimaista käyttöä. Lisätietoa ja linkki koulutukseen vierailemalla [www.sika.com/pu-training](http://www.sika.com/pu-training).

**Tuotetietoesite**

Sika® Ucrete® PFS

Syyskuu 2024, Versio 01.01

02081400000002023

**KÄYTTÖOHJEET****ALUSTAN VALMISTELU****TÄRKEÄÄ****Lyhentynyt käyttöikä halkeamien virheellisen käsittelyn vuoksi**

Halkeamien virheellinen arviointi ja käsittely voi johtaa käyttöiän lyhenemiseen ja heijastushalkeamiseen.

1. Staattisten halkeamien kohdalla varmista, että leveys sopii ylimassaukseen Sika® Ucrete® PFS:lla.
2. Dynaamisten halkeamien osalta varmista, että liike on Sika® Ucrete® PFS:n liikekapasiteetin sisällä.

**SAUMOJEN JA HALKEMIEN KÄSITTELY**

Rakennesaumut ja olemassa olevat staattiset pinnan halkeamat alustassa vaativat esikäsittelyn ennen massa kerroksen levittämistä.

Käytä Sikadur®- tai Sikafloor®-korjaus hartseja.

Järjestelmä voidaan levittää vihreälle tai kostealle betonille ilman seisovaa vettä. Anna betonin varhaisen kutistumisen tapahtua vähintään 3 päivää, jotta kutistumishalkeamia ei muodostu kulutuspinnoille.

Sementtipohjaisten alustojen tulee olla rakenteellisesti kestäviä ja riittävän puristuslujuuksia (vähintään 30 N/mm<sup>2</sup>) ja vetolujuuden vähintään 1,5 N/mm<sup>2</sup>. Alustan tulee olla puhdas, kuiva ja vailla epäpuhtauksia, kuten likaa, öljyä, rasvaa, pinnoitteita, sementtiä, pintakäsittelyjä ja irtonaista murenevaa materiaalia.

**KÄYTTÖ**

Asennuksen saa suorittaa koulutettu ja lisensoitu Sika® Ucrete® -asennusliike.

## PAIKALLISET MÄÄRÄYKSET

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

## 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 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

Sika® Ucrete® PFS

Syyskuu 2024, Versio 01.01

02081400000002023

SikaUcretePFS-fi-FI-(09-2024)-1-1.pdf