



SAKRET KS P Silikaattipohjuste imeville pinnoille

15 08 21

Kaliumsilikaattipohjuste käytettäväksi ennen maalaamista SAKRET KS-silikaattimaalilla

Käyttökohteet

- Sisä- ja ulkokäyttöön
- Julkisivut
- Betoni-, kalkki- ja kalkkisementtialustoille
- Silikaattipinnoille
- Aiemmin kalkki-, kalkkisementti-, sementti- tai silikaattimaaleille maalatuille pinnoille
- Ei sovellu alkydi-, akrylaatti-, lateksi- tai silikonimaaleilla maalatuille pinnoille

Ominaisuudet

- Myrkytön
- Palamaton
- Läpinäkyvä
- Parantaa tartuntaa
- Vahvistaa alustaa
- Tasoittaa alustan imukykyä
- Vähentää maalin menekkiä
- Erittäin hyvä vesihöyrynläpäisevyys

Ainesosat

- Kaliumsilikaattiliuos
- Akryylikopolymeeridispersio
- Ominaisuuksia parantavat lisäaineet

Tekniset tiedot

Väri	Valkoinen, väritön kuivumisen jälkeen
Kuivumisaika (23 °C/suhteellinen kosteus 50 %)	Maalattavissa 12 h
Tiheys	1,05–1,07 g/cm ³
pH	10–11,5
Kuiva-ainepitoisuus	15 %

Alustan esikäsittely

- Alustan on oltava kiinteä ja kuiva (pintakosteus ≤ 2 %)
- Aiemmin maalaamattomat alustat on puhdistettava suolasta, liasta ja pölystä
- Tiiviit ja sileät vastavaletut betonialustat on karhennettava hiekkapuhaltimella tai teräsharjalla
- Tuoreet pinnat voidaan pohjustaa rakennustöiden päättymisen jälkeen aikaisintaan:
 - Betoni – 28 vrk:n kuluttua
 - Kalkkisementtilaasti (Sakret CLP+, MAP-MFF) – 14 vrk:n kuluttua
 - Mineraalinen julkisivulaasti (Sakret SBP, MRP-E) – 14 vrk:n kuluttua
 - Mineraalipohjainen valmispinnoite (Sakret SMS) – kun laasti on täysin kuiva
- Maalatut alustat: poista vanha maali ja käsittele samalla tavalla kuin uusi alusta
- Mikrobikasvusto on käsiteltävä Sakret FR-homeenpoistoaineella
- Suojaa pinnat, joita ei ole tarkoitettu käsiteltäväksi (metallipinnat, ikkunalasit, alumiinirakenteet jne.)

Työohjeet

- Sekoita pohjuste huolellisesti ennen käyttöä
- Pohjuste on käyttövalmis
- Levitä pohjuste sivelimellä, telalla tai ruiskulla
- Levitä pohjustetta alustaan niin paljon kuin alusta imee, käytä ”märkää märeille” -menetelmää



SAKRET KS P Silikaattipohjuste imeville pinnoille

15 08 21

Muita suosituksia käsittelyyn	<ul style="list-style-type: none"> Alustan ja ilman lämpötilan on oltava +5 °C – +25 °C ja ilman suhteellisen kosteuden on oltava ≤ 80 %. Älä työskentele sateessa tai kovassa tuulessa Pese työvälineet vedellä heti työn päätyttyä
Menekki	<ul style="list-style-type: none"> 3–6 m²/l Menekki riippuu alustan karkeudesta ja huokoisuudesta, levitystavasta ja olosuhteista.
Pakkaus	<ul style="list-style-type: none"> Muoviastia 10 l/36 kpl lavalla
Varastointi	<ul style="list-style-type: none"> Varastointiaika avaamattomassa alkuperäispakkauksessa – 24 kk Varastointilämpötila +5 °C – +30 °C Suojattava jäätymiseltä!
Jätteenkäsittely	<ul style="list-style-type: none"> Pakkaus hävitetään paikallisten määräysten mukaisesti.
Käyttöturvallisuus	<ul style="list-style-type: none"> Turvalausekkeet pakkauksessa ja käyttöturvallisuustiedotteessa. Sallittu VOC-pitoisuus on 30 g/l. Suurin VOC-pitoisuus tuotteessa on 6 g/l.
Muuta tietoa	<ul style="list-style-type: none"> Tekniset tiedot perustuvat +23 ±2 °C lämpötilaan ja 50 ±5 % suhteelliseen ilman-kosteuteen.

Väri (perus-)	Pakkaus 1	Pakkaus 2	Viivakoodi
	10 l	36 kpl/lava	4751006564213

Teknisessä tuotetiedotteessa esitetyt tiedot pohjautuvat yllä mainitun tuotteen käyttöön, ellei muita valmistajan tekemiä ja julkaisemia teknisiä asiakirjoja ole. Valmistaja ei ole vastuussa menetyksistä, jotka aiheutuvat tämän tuotteen väärästä käytöstä. Jos sinulla on kysyttävää tai olet epävarma, ota yhteyttä valmistajaan tai myyjään. Tuotteen turvallisuudesta saat tietoa käyttöturvallisuustiedotteista, ilmoitettua arvoista - suoritustasoilmoituksesta.