



SAKRET KS G Silikaattipohjuste

19 04 26

Valkoinen kaliumsilikaattipohjamaali mineraalialustojen valmisteluun ennen maalausta Sakret KS -silikaattimaalilla, kalkkimentillä tai kalkkimaaleilla

Käyttökohteet

- Sisä- ja ulkokäyttöön
- Julkisivut
- Betoni-, kalkki- ja kalkkimenttialustoille
- Silikaattipinnoille
- Aiemmin kalkki-, kalkkimentti-, sementti- tai silikaattimaaleille maalatuille pinnoille
- Ei sovellu alkydi-, akrylaatti-, lateksi- tai silikonimaaleille maalatuille pinnoille

Ominaisuudet

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

Ainesosat

- Kaliumsilikaattiliuos
- Kopolymeeridispersio
- Valkoinen pigmentti
- Inertit täyteaineet
- Ominaisuuksia parantavat lisäaineet

Tekniset tiedot

Väri	Valkoinen
Ohenne	Vesi
Kiiltoaste	Täyshimmeä
Kuivumisaika (23 °C/suhteellinen kosteus 50 %)	Maalattavissa 12 h
Tiheys	1,41–1,45 g/cm ³
Viskositeetti, P (Brookfield, LV4, 5 rpm)	300–900
pH	10–11,5
Kuiva-ainepitoisuus	55 %

Alustan esikäsittely

- Alustan on oltava 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
 - 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 siveltimellä, telalla tai ruiskulla (suutin 0,017"-0,021")
- Levitä pohjustetta alustaan niin paljon kuin alusta imee



SAKRET KS G Silikaattipohjuste

19 04 26

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/33 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 40 g/l. Suurin VOC-pitoisuus tuotteessa on 22 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
Valkoinen	10 l	33 kpl/lava	4751006562349

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, ilmoitustuista arvoista - suoritusasoilmoituksesta.