

KHALIX Sol-Silicaatgrondering

Oplosmiddelvrij, grondeer-, verdunnings- en fixeermiddel op basis van kaliwaterglas en kiesol

TOEPASSINGSGBIED

Khalix Sol-Silicaatgrondering is een grondeer-, verdunnings- en fixeermiddel op basis van kaliwaterglas en kiesol.

Khalix Sol-Silicaatgrondering wordt toegepast als verdunningsmiddel voor Khalix Sol-Silicaatverf en als grondeermiddel voor sterk zuigende ondergronden.

EIGENSCHAPPEN

- Handmatig en machinaal te verwerken.
- CO₂ en waterdamp doorlatend.
- Goede indringdiepte.
- Kleur: transparant.
- S.G: ca. 1,05 g/cm³.

ONDERGROND

Khalix Sol-Silicaatgrondering kan als grondeerlaag uitsluitend toegepast worden op minerale, schone, stabiele en draagkrachtige ondergronden. Nieuw pleisterwerk dient minimaal 2 - 4 weken uit te harden en te drogen.

VERWERKING

Khalix Sol-Silicaatgrondering voor het gebruik goed roeren. Sterk zuigende ondergronden voorstrijken met Khalix Sol-Silicaat 1 : 1 met leidingwater verdund. Goed overlappend van onder naar boven verwerken. Indien toegepast als verdunningsmiddel voor de Khalix Sol-Silicaatverf deze onverdund mengen. Zie het betreffende technisch merkblad van Khalix Sol-Silicaatverf.

DROOGTIJD

Na ca. 12 uur is de Khalix Sol-Silicaatgrondering (afhankelijk van de temperatuur) overschilderbaar. De volledige droging en verharding duurt enkele dagen.

VERPAKKING EN VERBRUIK

Khalix Sol-Silicaatgrondering is verpakt in een jerrycan van 10 liter. 10 liter is voldoende voor ca. 50 - 100 m². Dit is echter afhankelijk van de applicatiemethode en de oppervlaktestructuur van de ondergrond.

OPSLAG

Droog, koel en in gesloten verpakking minimaal 6 maanden houdbaar. Vrij van de vloer op houten pallets opslaan bij een temperatuur van minimaal + 5 °C.

BIJZONDERHEDEN

Niet verwerken bij te verwachten vorst, een ondergrond- en luchttemperatuur van < + 5 °C / > + 30 °C. Door de etsende werking van Khalix Sol-Silicaatgrondering is het noodzakelijk bouwdeelen die niet behandeld hoeven te worden goed te maskeren.

VEILIGHEID

Contact met ogen en handen dient door het gebruik van persoonlijke beschermingsmiddelen te worden vermeden. Bij contact met de ogen direct uitspoelen met leidingwater.

Een actueel veiligheidsblad is beschikbaar.

ALGEMENE VOORWAARDEN

Materiaal technische eigenschappen kunnen alleen worden gegarandeerd indien gebruik wordt gemaakt van alle onderdelen van het KHALIX - en SLP pleistersysteem en uitvoering wordt gegeven aan alle facetten zoals deze in de KHALIX - en SLP-adviezen worden genoemd. Onze technische merkbladen zijn - onder voorbehoud van wijzigingen en behoud van alle rechten - opgemaakt volgens de laatste stand van de techniek. De gegevens over verbruik en hoeveelheden zijn onder ideale omstandigheden bepaald en dienen derhalve als referentiewaarde te worden gezien. KHALIX producten worden uitsluitend geleverd volgens de algemene leveringsvoorwaarden van SLP Afbouwstoffen bv. Vraag een nieuw exemplaar aan als u deze nog niet bezit.