

# KHALIX Silicaatgrondering

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

## TOEPASSINGSGBIED

Khalix Silicaatgrondering is een grondeer-, verdunnings- en fixeermiddel op basis van waterglas en organische toeslagstoffen.

Khalix Silicaatgrondering wordt toegepast als verdunningsmiddel voor Khalix Silicaatverf en als grondeermiddel voor sterk zuigende ondergronden. Khalix Silicaatgrondering wordt tevens als fixeermiddel toegepast voor het vastzetten van poederende en/of zanderige ondergronden.

## EIGENSCHAPPEN

- Handmatig en machinaal te verwerken.
- CO<sub>2</sub> en waterdamp doorlatend.
- Goede indringdiepte.
- Kleur: transparant.
- S.G: ca. 1,05 g/cm<sup>3</sup>.

## ONDERGROND

Khalix Silicaatgrondering kan uitsluitend toegepast worden op minerale, schone en stabiele ondergronden.

## VERWERKING

Khalix Silicaatgrondering voor het gebruik goed roeren. In de verhouding 2 delen Khalix Silicaatgrondering : 1 deel leidingwater verdunnen. Sterk zuigende ondergronden twee maal nat in nat behandelen. Zie voor het verdunnen van Khalix Silicaatverf het betreffende technisch merkblad.

## DROOGTIJD

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

## VERPAKKING EN VERBRUIK

Khalix Silicaatgrondering is verpakt in een jerrycan van 10 liter. Het verbruik is voldoende voor ca. 50 - 100 m<sup>2</sup>. Dit is echter afhankelijk van de applicatiemethode en de oppervlaktestructuur van de ondergrond.

## OPSLAG

Droog, koel en in gesloten verpakking minimaal 12 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 < + 8 °C / > + 30 °C. Door de etsende werking van Khalix 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 - opgesteld 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.