

# Imprägniergrund Si

Vorstrijkmiddel op basis van silicaat-dispersie voor minerale ondergronden



## Toepassing

Als voorstrijkmiddel om minerale ondergronden te verstevigen en de zuiging te egaliseren.

## Producteigenschappen

- Verstevigt minerale ondergronden
- Hoog waterdampdoorlatend
- Reuk neutraal
- Vermindert de zuiging van de ondergrond door kristallisatie
- Hoog alkalisch (pH-waarde 10 – 11)

## Technische gegevens

Type bindmiddel	Kaliwaterglas Acrylaatdispersie
Soortelijke massa	Ca. 1,1 g/cm <sup>3</sup>

## Verwerkingsgegevens

Vorbereidende werkzaamheden	Vensterbanken, waterslagen, etc. afplakken. Glas, keramiek, tegels, natuursteen, lakwerk, beitswerk en geëloxeerde oppervlakken goed afdekken.
Voorbehandeling ondergrond	De ondergrond moet draagkrachtig, glad, schoon, droog en vrij zijn van stoffen die de hechting verminderen.
Aanmaken materiaal	Product is klaar voor gebruik.
Verwerking	Aanbrengen met kwast of roller.
Verbruik	Ca. 200 – 400 ml/m <sup>2</sup> Nauwkeurig verbruik vaststellen door een proef op het object.
Verwerkingsomstandigheden	Tijdens de verwerking en droogfase mag de temperatuur niet lager zijn dan 8 °C.
Droogtijd	Ca. 2 – 4 uur. De droogtijd is afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.
Reinigen gereedschap	Direct na gebruik met water reinigen.

**Opslag**

Koel en vorstvrij bewaren. Ingesloten, originele verpakking minimaal 6 maanden houdbaar.

**Te leveren in**

Kleur Opak, droogt transparant op.

Verpakking Kan van ca. 10 liter

**Aanvullende gegevens**

Veiligheidsvoorschriften	<b>Uitsluitend bedoeld voor professioneel gebruik.</b> Voor actuele informatie raadpleeg het meest actuele veiligheidsinformatieblad.
Transport	Het product is geen gevarengoed.
Giscode	M-SK01 1K - Silicaatverf.
Afval	Inhoud/verpakking afvoeren volgens lokale regelgeving
EU-grenswaarde VOS	Dit product (cat. A/h) bevat volgens de richtlijn 2004/42/EG max. 10 g/l VOS.
Technisch advies	Alle in de praktijk voorkomende ondergronden en de behandeling daarvan kunnen niet in dit technisch informatieblad worden opgenomen. Moeten ondergronden behandeld worden die niet in deze TI worden vermeld, vraag dan een objectgericht advies aan. Wij adviseren u graag.

**ALSECCO NEDERLAND**

Koperslager 2  
NL-3861 SJ Nijkerk  
Tel. +31 (0)33-2475000  
Fax. +31 (0)33-2451833  
[www.alsecco.nl](http://www.alsecco.nl)  
[info@alsecco.nl](mailto:info@alsecco.nl)

Deze **Technische Informatie** werd samengesteld op basis van de laatste stand in de techniek en onze ervaring. Gezien de grote verscheidenheid aan ondergronden en objectomstandigheden aanvaarden wij op grond van de inhoud van deze Technische Informatie geen enkele aansprakelijkheid. De koper/gebruiker is dan ook niet ontheven van de verantwoordelijkheid om onze materialen deskundig te laten beoordelen op hun geschiktheid voor een bepaalde ondergrond in haar specifieke omstandigheden. Bij het verschijnen van een nieuwe editie van deze Technische Informatie verliest deze uitgave haar geldigheid.

**Technisch advies:** In een informatieblad als dit kunnen niet alle eventueel voorkomende technische problemen met hun oplossingen aan de orde komen. Voor moeilijke gevallen kunt u contact opnemen met de accountmanager van alsecco in uw regio, die u gedetailleerd en objectgericht kan adviseren.

