

# Sylitol® Konzentrat 111

Vorstrijk- en verdunningsmiddel op basis van silicaat. Buiten en binnen toe te passen.



## Materiaal

Toepassing	Voor het verstevigen van minerale ondergronden en het egaliseren van sterk of ongelijkmatig zuigende ondergronden. Als verdunningsmiddel voor Sylitol® buiten- en binnenmuurverven en sierpleisters. Niet geschikt voor toepassing in zuivere (2K) mineraalverven. Bij Sylitol® NQG de Sylitol® NQG Konzentrat gebruiken.										
Eigenschappen	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ met water te verdunnen</li> <li>■ dringt diep in de ondergrond</li> <li>■ geconcentreerd</li> <li>■ oplosmiddelvrij</li> </ul>										
Materiaalbasis	Kaliwaterglas met organische toeslagstoffen.										
Verpakking	10 liter										
Opslag	Koel maar vorstvrij bewaren. Aangebroken verpakkingen goed sluiten. Materiaal uitsluitend opslaan in emmers van kunststof. In gesloten verpakking ca. 12 maanden houdbaar.										
Technische eigenschappen	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Soortelijke massa: ca. 1,1 g/cm<sup>3</sup></li> </ul>										
Toepassing conform technisch informatieblad nr. 606	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>binnen 1</th> <th>binnen 2</th> <th>binnen 3</th> <th>buiten 1</th> <th>buiten 2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> </tr> </tbody> </table> <p>(-) niet geschikt / (○) beperkt geschikt / (+) geschikt</p>	binnen 1	binnen 2	binnen 3	buiten 1	buiten 2	+	+	+	+	+
binnen 1	binnen 2	binnen 3	buiten 1	buiten 2							
+	+	+	+	+							

## Verwerking

Geschikte ondergronden	De ondergrond moet draagkrachtig, schoon, droog en vrij zijn van stoffen die de hechting verminderen.
Vorbereiding van de ondergrond	Raadpleeg voor de juiste verwerkingsvoorschriften het de betreffende technisch informatiebladen van de Sylitol® producten.
Mengverhouding	Uitsluitend met dispersie-silicaatverven mengen. Sylitol® Konzentrat 111 niet mengen met andere verfproducten.
Verwerkingsmethode	Indien toegepast als verdunningsmiddel het technisch Informatieblad van de Sylitol® muurverf of sierpleister raadplegen. Als voorstrijkmiddel of aanbrandlaag één à twee delen Sylitol® Konzentrat 111 met e'e'n deel water mengen. De ondergrond verzadigend, nat-in-nat, voorstrijken en met een borstel in de porie n wrijven.



**Voorzorgsmaatregelen**

Omgeving van de te behandelen oppervlakken zorgvuldig afdekken; vooral glas, keramiek, lakwerk, straatstenen, natuursteen en metalen. Spatten onmiddellijk afspoelen met veel water. Bij sterke wind, vooral bij verwerking met roller of spuit, dekkleden aan de steiger bevestigen.

**Bouwkundige voorzieningen**

Uitspringende bouwdelen, zoals waterslagen, daklijsten, vensterbanken etc. moeten aan de bovenzijde goed worden afgedicht en voldoende overstek hebben om vochtindringing en/of sterke vervuiling te voorkomen.

**Zoutuitbloeiingen**

Bij het schilderen van oppervlakken met zoutuitbloeiingen en/of vochttopeenhoping kan geen garantie worden gegeven voor een duurzame hechting dan wel voor het wegblijven van zoutuitbloeiingen.

Verbruik	Ca. 100-350 ml/m <sup>2</sup> per laag (met water verdund). Het verbruik is sterk afhankelijk van de zuiging en structuur van de ondergrond. Nauwkeurig verbruik vaststellen door een proef op het object.
Verwerkingsomstandigheden	Minimaal 8 °C voor materiaal, omgeving en ondergrond tijdens verwerking en droogfase.
Droogtijd	Bij 20 °C en 65% relatieve luchtvochtigheid na ca. 12 uur over te schilderen. Lagere temperaturen en hogere luchtvochtigheid verlengen de droogtijd.
Gereedschap	Een langharige borstel of witkwast.
Reinigen gereedschap	Gereedschap direct na gebruik reinigen met water. Eventueel een reinigingsmiddel toevoegen. Gereedschap tijdens werkonderbreking in de verf of in water laten staan.
Attentie	Niet verwerken bij een hoge luchtvochtigheid, directe bestraling door de zon, bij regen, mist of sterke wind. Voorzichtig bij kans op nachtvorst. Niet geschikt zijn ondergronden met zoutuitbloeiingen, lakverflagen, kunststof en hout. Niet geschikt voor horizontale vlakken waarop water blijft staan. Uitsluitend met dispersie-silicaatverven mengen. Syllitol® Konzentrat 111 mag niet met andere verfproducten gemengd worden.

**Verwijzingen**

Veiligheidsvoorschriften (stand conform laatste uitgave)	<b>Uitsluitend bedoeld voor professioneel gebruik.</b> Voor actuele informatie raadpleeg het meest recente VeiligheidsInformatieBlad.
Afval	Inhoud / verpakking afvoeren volgens lokale regelgeving.
EU-grenswaarde VOS	De grenswaarde van dit product (cat. A/a) is max. 30 g/l (2010). Dit product bevat max. < 1 g/l VOS.
Inhoudstoffen	Bevat kaliwaterglas, acrylaat-dispersie, water en additieven.
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.
Servicecentrum	<b>DAW NEDERLAND B.V.</b>  Tel.: (+31) (0)33 247 50 00 Fax: (+31) (0)33 247 50 12 e-mail: info@dawnederland.nl  Kijk ook op <a href="http://www.dawnederland.nl">www.dawnederland.nl</a>