

Sylitol Koncentrat 111

Grundings- og fortyndingsmiddel ved behandling af mineralske overflader.



Produktbeskrivelse

Anvendelsesområde	Grundings- og fortyndingsmiddel ved behandling af mineralske overflader med Sylitol facadeprodukter.
Materialeegenskaber	Mineralske udendørs overflader.
Emballagestørrelser	■ Vandfortyndbar 3 liter 10 liter
Farver	Farveløs
Opbevaring	Frostfrit
Tekniske data	Bindemiddel: Kalivandglas
Notering	VOC: EU-grænseværdi for dette produkt (Kat A/a): 30 g/l (2010). Dette produkt indeholder max 30 g/l VOC.

Anvendelse

Forberedelse af overfladen	<p>Anvendes til grunding af sugende overflade før maling med Sylitol facadeprodukter samt til fortynding af disse.</p> <p>Før maling skal overfladerne være tørre, faste og grundigt rengjort for snavs og fedt.</p> <p>Ved behandling på stærkt sugende, kridtholdige eller løstbundne overflader grundes med Sylitol Koncentrat 111 fortyndet 2:1 med vand. På meget sugende overflader gentages behandlingen vådt i vådt. Ved strygning med Sylitol Facademaling fortyndes malingen med max 10% koncentrat og ved færdigstrygning med max 5% Sylitol Koncentrat 111.</p> <p>På svagt sugende overflader og overflader med velforankret silikatmaling fortyndes Sylitol Facademaling med Sylitol Koncentrat 2:1 ved første behandling.</p>
Fortynding	Vand
Forbrug	5-10 m ² /liter fortyndet 2:1 med vand. Forbruget af maling afhænger af, hvor sugende overfladen er.
Anvendelsesforhold	Arbejdstemperatur min. +10°C
Tørretid	Støvtør: 2 timer Kan overmales: 12 timer Gennemtørret: flere døgn (værdierne gælder ved +23°C, RF 50%)



Værktøj	Påføres med pensel, rulle eller sprøjte. Anbefalede sprøjteindstillinger for airless-sprøjte: Mundstykke: 0,013-0,018 tomme Sprøjtetryk: 140-180 bar Sprøjtevinkel: Valgfri Fortynding: Leveringsviskositet
Rengøring af værktøj	Vand
Bemærk	Ætser glas og metal.

Anbefaling

Rengøring og vedligeholdelse	Aftør værktøjet grundigt, før det rengøres i vand.
Bortskaffelse	Flydende malingrester skal ikke hældes i afløbet, men indleveres på den lokale miljøstation. Luk dunken grundigt efter brug. Dunke der er grundigt tømte, indleveres til genbrugsstationen.

Teknisk information · udgåva: April 2016

Denne produktinformation er baseret på praktisk afprøvning og laboratorieforsøg, og er en vejledning ved valg af produkt og arbejdsmetode. Benyt altid senest opdaterede version, som kan hentes på www.bj.dk. Da brugerens arbejdsforhold ligger uden for vort kendskab og kontrol, kan vi ikke påtage os et generelt ansvar for det opnåede resultat.