



Utgave 00.02/1

StoPrim Silikat

Vannbasert, fargeløs grunning basert på vannglass

■ Egenskaper

Vedheftforbedrer
Regulerer sugeevnen
Gjør underlaget hardt

■ Bruksområde

Ut- og innvendig.
Hovedsakelig på mineralske underlag, eldre malingsjikt og puss.
For grunning av sterkt sugende samt utjevning av ulike sugende underlag.
For å få en hard overflate på sandede underlag.
Også som fortynningsmiddel for Sto sine silikatprodukter.

■ Sammensetning

Kaliumvannglass, styrolakrylat, vann, alifater og additiv.

■ Arbeidsanvisning

Kan fortynnes med vann 1:1 avhengig av underlaget.

Grunningen fortynnes slik at den tilpasses respektive underlag. Legg ikke på så mye at væsken blir liggende og ikke suges opp av underlaget. Bærekraftige, svakt sugende underlag behøver ikke å grunnes. For å få en egnet fortynning kan testgrunninger med ulike mengder tilsatt vann utføres.

Arbeidstemperatur

Laveste temperatur: 5 °C

Forbruk

Ca. 0,15–0,8 l/m². Forbruket avhenger av type underlag.

Rengjøring

Verktøyet rengjøres med vann umiddelbart etter anvendelse.

Avfallshåndtering

Uherdet produkt klassifiseres som farlig avfall. Herdet eller inntørket produkt håndteres som bygg-/industriavfall. Kontakt den lokale miljømyndigheten eller en avfallsentreprenør.

■ Øvrig informasjon

Lagring

Oppbevares godt tilsluttet og frostfritt. Best før, se forpakning.

Håndterings-/miljøinformasjon

Ytterligere informasjon om produktet, lagring og avfallshåndtering finnes i aktuelt HMS-datablad.

For ytterligere informasjon kontakt

Sto Norge AS Telefon: 22 07 29 00
 Telefaks: 22 07 29 01
 info.no@stoeu.com
 www.stonorge.no