

# Primex Silikatmaling



*Forsterker porøse og ujevnt sugende underlag  
Diffusjonsåpen  
Gir god beskyttelse mot begroning*

Porøse underlag må noen ganger forsterkes før de kan males over. Med Beckers Primex Silikatmaling forsterker du porøst og ujevnt absorberende underlag før du maler med Silikatmaling. Silikatmaling kan brukes både innendørs og utendørs på puss, betong og frostbestandige murstein, fiberarmerte mineralplater og på gammel mineral- og silikatmaling. Når du bruker Beckers Primex Silikatmaling, hjelper du overflaten med å puste ut fuktighet fra innsiden og gir en god beskyttelse mot begroning.

## Teknisk informasjon

**BRUKSOMRÅDE**  
Eksteriør

**FORBRUK**  
4 - 6 m<sup>2</sup>/l

**VERKTØY**  
Pensel, rull, sprøyte

**MALINGSTEMPERATUR**  
Temperaturen i luften og på overflaten må være minst +5°C og relativ luftfuktighet må være under 80%.

**TØRKETID VED +23°C OG 50 % RELATIV  
LUFTFUKTIGHET**  
Klebefri etter ca. 1 timer. Overmalbar etter ca. 12 timer.

**BINDEMIDDEL**  
Silikat

For siste versjon: [www.beckers.no](http://www.beckers.no)



Oppbevares frostfritt



## Forberedelse av overflaten

NYE OVERFLATE: Rengjør umalte overflater fra skitt, løse partikler og salter. Betongelementoverflater kan males tidligst etter herdeperioden er over. Støpte betongoverflater skal behandles mekanisk med f.eks. sandblåsing for å oppnå tilstrekkelig overflateprofil og for å fjerne glassaktig glatt sementstein. Fjern sementthud f.eks. med sandblåsing, mekanisk stålbørsting eller trykkvask med tilsetning av sand. Nypussede overflater skal behandles tidligst etter ca 6-8 ukers herding.

*Informasjonen i dette dokumentet er ikke ment å være uttømmende eller fullstendig. Informasjonen er basert på laboratorietester og praktisk erfaring - og er gitt etter vår beste kunnskap. Produktkvaliteten styres av vårt virksomhetssystem, basert på krav til ISO9001 og ISO14001. Som produsent kan vi ikke kontrollere omstendighetene hvor produktet brukes eller de mange faktorene som påvirker påføring og bruk av produktet. Tikkurila er ikke ansvarlig for tilfeller der produktet brukes i strid med instruksjonene eller for ikke-tiltenkte formål. Vi forbeholder oss retten til å endre den gitte informasjonen uten forvarsel.*