

# Silikatmaling



*Holder fasaden ren og pen  
Beskytter mot fuktskader  
Spesielt tilpasset overflater malt med silikatmaling*

Silikatmaling er en dekkmaling for nye umalte flater eller overflater som er behandlet med silikatmaling. Malingen brukes på kalksementsementpuss, betong, lettbetong, fibersement, fiberforsterkede mineralplater og på gammel mineral- og silikatmaling. I tillegg til å gi en ren og fin overflate, beskytter den også mot fuktskader.

## Teknisk informasjon

BRUKSOMRÅDE  
Eksteriør

FORBRUK  
3 - 5 m<sup>2</sup>/l

GLANS  
Helmatt

VERKTØY  
Pensel, rull

TØRKETID VED +23°C OG 50 % RELATIV

LUFTFUKTIGHET

Klebefri etter ca. 1 timer. Overmalbar etter ca. 12 timer.

BINDEMIDDEL  
Silikat

VOC

Grenseverdi (Kat A/c): 40 g/l (2010). Produktets VOC < 40 g/l.

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



Oppbevares frostfritt

## Påføring

**TETTE FLATER, GRUNNING:** Tette, faste og harde flater grunnes en gang med en blanding av Beckers Silikatbinder og Beckers Silikatmaling i forholdet 1:2.

**TETTE FLATER, OVERFLATEMALING:** Mal overflaten Med Beckers Silikatmaling etter at grunningen har tørket i minst 12 timer. Kan fortynnes maks 10% med vann.

**PORØSE FLATER, GRUNNING:** Porøst, sugende underlag grunnes med en blanding av Beckers Silikatbinder og vann i forholdet 1:1.

**PORØSE FLATER, MELLOMSTRØK:** Mellomstrøket gjøres når grunningen har tørket i minst 12 timer. Til mellomstrøket kan Beckers Silikatmaling fortynnes maks 10% med Beckers Silikatbinder.

**PORØSE FLATER, OVERFLATEMALING:** Overflatemalingen gjøres når mellomlaget har tørket i minst 12 timer. Til overflatestrøket kan Beckers Silikatmaling fortynnes maks 10% med vann.

## Når du er ferdig med å male

Åpnede beholdere må lukkes forsvarlig og oppbevares stående for å unngå lekkasje. Fjern mest mulig maling fra verktøy før rengjøring. Flytende malingsrester skal ikke helles i avløp, men leveres til miljøstasjon. Tom og rengjort emballasje leveres til gjenvinning.

*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.*