

Mineral Silikatmaling



*Klassisk og pænt resultat
God vedhæftning
Fremhæver underlaget*

Silikatmaling er en dækkende maling til tidligere silikatmalede eller umalede overflader. Bruges på kalkcementpuds, cementpuds, beton, letbeton, fibercement, fiberforstærket eternit samt på gamle mineral- og silikatmalede overflader. Beckers Mineral Silikatmaling er særligt velegnet til udendørs brug, men kan også bruges på indendørs overflader. Silikatmaling giver en ren og flot overflade og beskytter den mod fugtskader.

Teknisk information

BRUGSOMRÅDE

Eksteriør

RÆKKEEVNE

3 - 5 m²/l

GLANS

Helmat

VÆRKTØJ

Pensel, rulle

PÅFØRINGSTEMPERATUR

Ikke under +5°C overfladetemperatur og ikke højere end 80 % relativ luftfugtighed

TØRRETID VED +23°C OG 50% RELATIV

LUFTFUGTIGHED

Kan overmales efter ca. 12 timer

BINDEMIDDEL

Kalivandglas

VOC

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

For seneste version: www.beckers.dk



Opbevares frostfrit



Forberedelse af overfladen

NYE OVERFLADER: Rengør umalede overflader for smuds, løse partikler og salte. Betonoverflader kan males, når de er fugtfri. Formstøbt beton behandles med sandblæsning og eventuel højtryksrens for at opnå bedre vedhæftning bedre og fjerne cementhud. Nypudsede overflader behandles tidligst efter 6-8 ugers hærkning.

TIDLIGERE MALEDE OVERFLADER: Mal ikke på organiske underlag. Organiske malinger og belægninger fjernes helt med f.eks. malerrens, højtryksrens, sandblæsning eller trykspuling. Arbejdsmetoden vælges alt efter underlagets stand og malertype. Anvend passende beskyttelsesudstyr.

REPARATION: Sprækker og skader i konstruktioner repareres før maling. Reparerede områder skal i kvalitet og udseende svare til resten af overfladen. Rens sprækker og hulninger og reparer med passende reparationsmiddel, altså et produkt, der ikke er lige så hårdt som underlaget. Dårligt fæstet puds fjernes og puds om med samme materiale og samme struktur som det oprindelige. Overfladerne hærdes før malebehandling.

Påføring

TÆTTE OVERFLADER, GRUNDER: Tætte, faste og hårde overflader grundes en gang med en blanding af Beckers Silikatbinder og Beckers Silikatmaling i forhold 1:2.

TÆTTE OVERFLADER, OVERFLADEMALING: Overflademalingen udføres med Beckers Silikatmaling, som fortyndes med maks. 10% vand, efter at Grunderen har tørret i min. 12 timer.

PORØSE OVERFLADER, GRUNDER: Porøse, absorberende underlag grundes med en blanding af Beckers Silikatbinder og vand i forholdet 1:1.

PORØSE OVERFLADER, MELLEMMALING:

Mellemmaling udføres, når Grunderen har tørret mindst 12 timer. Til mellemmalingen kan Beckers Silikatmaling fortyndes max. 10% med Beckers Silikatbinder.

PORØSE OVERFLADER, OVERFLADEMALING: Overflademaling udføres, når mellemmaling har tørret i mindst 12 timer. Til overflademaling kan Beckers Silikatmaling fortyndes med max. 10% vand.

Når du er færdig med at male

Åbnede beholdere skal lukkes forsvarligt og opbevares stående, for at undgå lækage. Fjern mest mulig maling fra værktøj før rengøring. Flydende malingrester skal ikke hældes i afløb, men indleveres til genbrugsstation. Tom og rengjort emballage leveres til genbrug.

Vigtigt

Overfladen, der males, skal være ren og fast. Luft- og overfladetemperatur skal være mindst +5°C, og den relative fugtighed under 80%.

Mal ikke på overflader opvarmet af sollys eller hvor der er risiko for kraftig eller langvarig regn.

Rør forsigtigt i Silikatmalingen før brug.

OBS! Overflader, som ikke skal males f.eks. vinduesglas, facadesten/klinker samt metaloverflader, skal dækkes godt til inden maling. Malerstæk skal straks fjernes med rent vand. Gem nok maling fra samme indkøb for at få en ens overflade og forhindre farveforskelle. Ved brug af forskelligt indkøb, mal overgangen med en blanding af nyt og gammelt indkøb (f.eks 1:1). Prøv at male overgangen et sted, der ikke er synligt.

For mere information se vores arbejdsråd, datablade, brochurer og hjemmeside.

Informationen i dette dokument er ikke beregnet på at være udtømmende eller fuldstændigt. Informationen baserer sig på laboratorietests og praktisk erfaring, og er givet efter vores bedste kundskaber. Produkternes kvalitet kontrolleres af vores virksomhedssystem, baseret på krav om ISO9001 og ISO14001. Som producent kan vi ikke kontrollere de omstændigheder, under hvilke produkterne anvendes eller de mange faktorer som påvirker brugen og påføring af produkterne. Tikkurila er ikke ansvarlig for tilfælde hvor produkterne anvendes i strid med anvisningerne eller for uanvendelige objekter. Vi forbeholder os retten at forandre den givne information uden varsel.