

## PP Silikatmaling

### Produktdatablad

Beskrivelse:	Silikatmaling på basis af Kalivandglas.
Anvendelse:	<p>Anvendes på overflader af mineralske underlag, fx cementpuds, beton, kalksandsten samt tidligere silikatmalede overflader. Overfladen skal være mineralisk samt ren, tør, fast og bæredygtig. Er velegnet til facader, hvor høj vanddampgennemtrængelighed ønskes. Er uegnet oven på andre former for facademaling. Kan også benyttes indendørs på ubehandlede, mineralske underlag.</p> <p>Sugende bund grundes med PP Silikatgrunder fortyndet 1:1 med rent vand. Mellemstrygning foretages med Silikatmaling fortyndet 20 -50% med Silikatgrunder-/vandopløsning 1:1. Færdigstrygning foretages ufortyndet. Små revner og pudsskader kan udfyldes med Silikatmaling iblandet kvartssand. Direkte sol samt udtørrende blæst under påføring skal undgås. Skal påføres ved temperatur over 10 °C og uden risiko for nattefrost. Ved mørkere kulører kan der opstå kulørafvigelse grundet forkislingsprocessen. Silikatmaling kan fremstå uens ved forskellig indsigning i underlaget og kan ikke pletrepareres. Vinduer, metal, klinker, planter etc. beskyttes. Silikatmaling er ætsende. Tilstænkede flader vaskes med rigeligt vand.</p> <p>Almindelig tonepasta kan ikke anvendes i Silikatmaling.</p>
Tekniske data:	
Glans:	Helmat, glans 3
Massefylde:	1,4 kg/l
Tørstof:	51 vægt% 30 vol%
Påføring:	Anstryger eller rulle.
Påføringstemperatur:	Min. +10°C
Rækkeevne:	Afhængig af bundens karakter. 4-6 m <sup>2</sup> /liter
Tørretid ved 23°C og normal luftfugtighed (60%):	Berøringstør: 1 time Overmalbar: 12 timer Gennemhærdet: Flere døgn
Vanddamptæthed:	Sd = 0,01 m, svarende til Klasse 1, i henhold til EN 7783-2
Fortynding:	Silikatgrunder fortyndet 1:1 med vand
Rengøring af værktøj:	Værktøj rengøres med vand
Opbevaring:	Køligt, men frostfrit
Sikkerhedsregler:	1993: 00-4