

PP Facade Silicate



Produktdatablad

- Beskrivelse:** PP Facade Silicate - Klassisk silikatmaling.
Giver en smuk helmat og levende overflade med et stofligt udseende.
Meget diffusionsåben, så fugt indefra let trænger ud.
- Anvendelse:** Anvendes udendørs på alle ubehandlede, kalkholdige, mineralske byggematerialer: Puds, kalksandsten eller beton, samt på tidligere silikatmalede og kalkede flader.
Anvend ikke direkte på acrylmalede overflader.
Kan også anvendes indendørs på ubehandlede, mineralske underlag.
- Underlag:** Skal være mineralisk, rent, tørt, fast og egnet til overfladebehandling og uden væsentlig afsmitning.
- Behandling:** Smuds, snavs, fedt og afsmittende materiale fjernes ved rengøring.
Fjern alger og begroninger med godkendt algefjerner.
Let til stærkt sugende underlag forbehandles med en blanding af PP Facade Silicate Primer og vand 1:1. Blandingen benyttes også til fortynding af silikatmaling ved første påføring. Påfør herefter anden gang ufortyndet Flügger Facade Silikat.
- Påføring:** Pensel, anstryger eller rulle. Efter behov fortyndes PP Facade Silicate med en blanding af PP Facade Silicate Primer fortyndet med vand 1:1.
Påfør vådt-i-vådt og afslut ved at stryge i samme retning.
- OBS:** Undgå direkte sol og udtørrende blæst ved påføring.
Afdæk vinduesglas, fliser, metal osv., da eventuelle stænk kan give matterende virkning.



Tekniske data:

Type:	Silicate maling
Glans:	2, helmat
Massefylde:	1,42 kg/l
Tørstof:	Vægt % 51 - Vol. % 30
pH værdi:	Ca. 12
Rækkeevne:	4-6 m ² /liter pr. behandling
Påføringstemperatur:	Min. arbejdstemperatur under påføring og tørring/hærdning: + 10°C Maks. luftfugtighed 80 % RF
Tørretid ved 20° C, 60 % RF:	Støvtør: 1 time Genbehandlingstør: 12 timer Gennemhærdet: Flere døgn
Tæthed:	Vanddamp: Sd = 0.01 m, svarende til klasse 1 i henhold til EN 7783-2
Fortynding:	Silicate Primer fortyndet 1:1 med vand
Rengøring af værktøj m.v.:	Vand og sæbe
Opbevaring:	Køligt, frostfrit og tæt tillukket
Sikkerhed:	Beskyttelsesudstyr til: Sprøjtning: Overtræksdragt, helmaske med kombinationsfilter. Pensel/rullepåføring: Beskyttelsesbriller og handsker. Slibning: Åndedrætsværn.
Miljøinformation:	Fjern mest mulig maling fra værktøj før afvaskning i vand. Hæld ikke rest af flydende maling i afløb, aflever det på den lokale genbrugsstation. Minimer dit malingsaffald ved på forhånd at beregne, hvor meget der skal bruges. Opbevar overskydende maling korrekt så rester kan anvendes, og miljøpåvirkning således minimeres.

Februar 2019

