

PP Facade Primer



Produktdatablad

- Beskrivelse:** PP Facade Primer - Farveløs facadegrunder.
Trænger ind i underlaget, sikrer forankring og dermed effektiv vedhæftning af den efterfølgende behandling.
- Anvendelse:** Grundning af mineralske facader, der er let afsmittende og/eller sugende.
- Underlag:** Skal være rent, tørt, fast og egnet til overfladebehandling.
F.eks. puds, beton og letbeton inden færdigbehandling med alle typer facademaling, dog ikke silikatmaling.
- Behandling:** Smuds, snavs, fedt og afsmittende materiale fjernes ved rengøring.
Fjern alger og begroninger med godkendt algefjerner
Alger, mug- og skimmelvækst fjernes ved rengøring med PP Facade Algefjerner.
- Påføring:** Pensel, anstryger eller rulle.
Påfør vådt-i-vådt til underlaget er mættet ensartet, afslut ved at stryge i samme retning. Overfladen må ikke fremstå blank efter påføringen.
Undgå direkte sol og udtørrende blæst ved påføring.
- Overflade:** Farveløs og ikke sugende.
Færdigbehandles umiddelbart efter tørring.



Tekniske data:

Type:	Acrylplastgrunder
Massefylde:	1,0 kg/l
Tørstof:	Vægt % 13
Rækkeevne:	3-7 m ² /liter pr. behandling afhængig af underlagets sugsevne
Påføringstemperatur:	Min. arbejdstemperatur under påføring og tørring/hærdning: + 5°C Maks. luftfugtighed 80 % RF
Tørretid ved 20° C, 60 % RF:	Støvtør: 1 time Genbehandlingstør: 3 timer
Fortynding:	Gennemhærdet: Flere døgn Skal ikke fortyndes
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

