

Facade, Træ & Mur

Produktbeskrivelse

Udendørs maling, der giver en fyldig, robust og meget vejrbestandig beskyttelse. Vandig acrylmaling, som bevarer glans og farve, og giver en smudsafvisende overflade. Hæmmer mug- og skimmelvækst på overfladen af slutbehandlingen.

Anvendelse

Anvendes til træ, puds og malede overflader, udendørs.

Fx facader, udhæng, mur og andre steder hvor du ønsker en fylding, robust og meget vejrbestandig behandling.

Må ikke anvendes på liggende flader, hvor der er risiko for vand fælder.



Underlag

Sørg for at underlaget er rent, tørt og fast.

Påføring

Rengør tidligere behandlet træ med facadevask ekstra.

Slib blanke flader matte.

Træ: grund med grundingsolie, hvor træet er nyt, ubehandlet, bart eller nedslidt.

Er træet særligt udsat for fugt, mal 1 gang med vandig trægrunder.

Puds og mur: grund afsmittende og sugende underlag med forankringsgrunder.

Påfør Yunik Facade Træ og Mur 1-2 gange med pensel eller rulle.

Godt at vide

Undgå at arbejde i direkte solskin.

Overfladen bør inspiceres 1 gang årligt og vedligeholdes efter behov.

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.

Opbevaring af ubrudte og brudte emballager: Kølgt, frostfrit og tæt tillukket

Tekniske data

Produkttype	Acrylmaling
Glans	Halvmat;25
Massefylde (kg/l)	1.3
Tørstof vægt (%)	53
Almindelig rækkeevne (m ² /ltr.)	8
Lang rækkeevne (m ² /l)	10
Kort rækkeevne (m ² /l)	6
Min. arbejdstemp. under påføring og tørring/hærdning	Min. +10°C
Luftfugtighed	Maks. luftfugtighed 80 % RF.
Støvtør ved 20°C, 60% RF (Timer)	1
Genbehandlingstør ved 20°C, 60% RF (Timer)	6
Gennemhærdet ved 20°C, 60% RF (Døgn)	28
Fortynding	Skal ikke fortyndes
Rengøring af værktøj m.v.	Vand

Nuværende TDS Version

december 2021

Erstatter TDS Version

maj 2021