

Sokkelmaling

Egenskaber

Udendørs, robust specialmaling til mineralske underlag. Giver et halvmat udseende og smudsafvisende effekt. Beskytter mod fugtindtrængning, og tillader fugt og vanddamp indefra at sive ud. Hæmmer vækst af mug og skimmel på overfladen.

Anvendelse

Brug den til nye og tidligere malede mineralske overflader udendørs. Er specielt velegnet til mursokler af cementpuds og beton. Må ikke anvendes på rene kalkmørtler.

Underlag

Sørg for at underlaget er rent, tørt og fast

Påføring

Afrens mug og skimmel med facadevask begroning.
Rengør tidligere behandlede overflader med facadevask ekstra.
Fjern alt løst puds og lign. og udfyld huller og revner med repafiller ude.
Grund afsmittende og sugende underlag med forankringsgrunder.
Påfør Yunik Sokkelmaling 1-2 gange med pensel, rulle eller sprøjte.

Tips

Undgå direkte sol, regn og stærk blæst ved påføring.

Miljøinformation

Fjern mest mulig maling fra værktøj før afvaskning. 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: Køligt, frostfrit og tæt tillukket



Tekniske data

| | |
|--|-----------------------------|
| Massefylde (kg/l) | 1.23 |
| Tørstof vægt (%) | 44 |
| Tørstof vol. (%) | 32 |
| Almindelig rækkeevne (m ² /litr.) | 8 |
| Min. arbejdstemp. under påføring og tørring/hærdning | Min. +10°C |
| Luffugtighed | 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