

Grip Primer

Produktbeskrivelse

Mellemmaling som sikrer optimal vedhæftning. Anvendes indendørs til hårde glatte underlag inden behandling med finishmaling.

Anvendelse

Keramiske fliser, hård PVC, glas, laminat, melamin, tidligere alkydmalede, epoxymalede og industrilakerede overflader i tørre rum.



Underlag

Skal være rent, tørt, fast og egnet til overfladebehandling.

Vandfælder eller mulighed for vandansamling og konstant vand eller fugtpåvirkning, må ikke forekomme.

Behandling

Løstsiddende materiale og maling fjernes ved afrensning og slibning.
Smuds, snavs, fedt og afsmittende materiale rengøres med Fluren 37.
Vandopløselig misfarvning, nikotin og sod rengøres med Fluren 49.
Matslib underlaget efter behov.
Revner, ujævnheder og huller spartles.
Nyt eller bart afrenset træ grundes med Stop Primer.
Påfør 1 gang.

Påføring

Pensel, rulle eller sprøjte
Afstem valg af værktøj med krav til finish
Påfør vådt i vådt og afslut ved at stryge/rulle i samme retning
Kulde/ varme kan påvirke materialets viskositet
Materialetemperatur ved sprøjtning min 12°C
Kondensdannelse under optørring/hærdning må ikke forekomme
Kulde og øget luftfugtighed forlænger, tørretid, gennemhærdning og genbehandlingsinterval
Øget temperatur og lav luftfugtighed reducerer tørretid og gennemhærdning
Gennemfør altid prøvebehandling for kontrol og accept af vedhæftning og resultat

Forventet resultat

Mat , dækket overflade.
Færdigbehandles med dækkende maling i ønsket glans og kulør.

OBS!

Fuld vedhæftning opnås efter gennemhærdning.

Miljøinformation

Minimer malingsaffald ved på forhånd at beregne, hvor meget maling der skal anvendes.

Fjern mest mulig maling fra værktøj inden rengøring.

Maling og rengøringsvæske må ikke udledes i afløb, men opsamles og bortskaffes som miljøaffald.

Tomme og tørre emballager sorteres som plast, metalhank bør fjernes og sorteres som metal.

Opbevar overskydende maling korrekt så rester kan anvendes, og miljøpåvirkning minimeres.

Opbevaring: Køligt, frostfrit og tæt tillukket

Beskyttelsesudstyr: Beskyt hud og øjne mod stænk med egnet beklædning, handsker og briller. Undgå indånding af sprøjtetåge og slibestøv. Anvend egnede værnemidler, se sikkerhedsdatablad for yderligere information.

Tekniske data

Produkttype	Grundmaling
Glans	Mat
Massefylde (kg/l)	1.48
Tørstof vægt (%)	61
Tørstof vol. (%)	42
Almindelig rækkeevne (m ² /ltr.)	8
Min. arbejdstemp. under påføring og tørring/hærdning	Min. +10°C
Luftfugtighed	Maks. luftfugtighed 80 % RF.
Støvtør ved 20°C, 60% RF (Timer)	2
Genbehandlingstør ved 20°C, 60% RF (Timer)	12
Gennemhærdet ved 20°C, 60% RF (Døgn)	28
Fortynding	Vand, skal normalt ikke fortyndes
Rengøring af værktøj m.v.	Vand

Nuværende TDS Version

juli 2024

Erstatter TDS Version

august 2022