

2K Floor Epoxi W

Egenskaber

Ekstra slidstærk Epoxy Gulvmaling som er kemikaliebestandig.

Anvendelse

Gulve i erhvervlokaler, institution, let industri, butik, klinik, køkken i institution, trappeopgange og trapperum.

Underlag

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

Behandling

Cementslam afrenses ved maskinslibning.

Løstsiddende materiale og maling fjernes ved afrensning og slibning.

Smuds, snavs, fedt, olie, voks og afsmittende materiale fjernes med Basic Cleaner.

Sæberester fjernes ved rengøring..

Hårde, blanke underlag matslibes.

Betonskader udbedres med beton.

Revner, ujævnheder og huller spartles med epoxy spartel.

Sugende og porøse underlag grundes med Floor Epoxy 2K fortyndet med 20 % vand.

Bedst holdbarhed opnås ved 2 behandlinger.

Ventes der mere end 24 timer imellem behandlingerne, kræves matslibning.

Nogle kulører kræver ekstra behandlinger.

Påføring

Pensel eller rulle.

Blandingsforhold: Hele komponent A (hæder) blandes med hele komponent B (base), efterfulgt af grundig omrøring.

Blandes med maskine på lav omdrejning i 4-5 minutter, hvis emballagen er større end 1 L.

Afstem valg af værktøj med krav til finish.

Påfør vådt i vådt og afslut ved at stryge/rulle i samme retning.

Anvend altid samme batch nummer på sammenhængende/ubrudte overflader.

Forskel i overfladestruktur kan resultere i nuanceafvigelse.

Kulde/ varme kan påvirke materialets viskositet .

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

Blank ekstra slidstærk overflade.

Tåler kraftig rengøring med vand, maskine og rengøringsmidler.

Epoxy maling bliver mat ved påvirkning af sollys. Lyse nuancer gulner over tid.

Hvor dækkene belaster overfladen ved stilstand, kan der opstå klæbning og afskalning med mindre den malede overflade beskyttes med belægning, måtter eller lign.

Belast overfladen med forsigtighed til malingen er fuldt gennemhærdet.

Overfladen kan tages i brug efter 10 timer.



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: Køligt, frostfrit og tæt tillukket Evt. overskydende blanding kan ikke benyttes.

Beskyttelsesudstyr: Pensel/rullepåføring: Beskyttelsesbriller og handsker. Slibning: Åndedrætsværn.

Tekniske data

Produkttype	Epoxy-maling
Glans	Blank;80
Massefylde (kg/l)	1.2
Tørstof vægt (%)	53
Tørstof vol. (%)	46
Almindelig rækkeevne (m ² /litr.)	8
Min. arbejdstemp. under påføring og tørring/hærdning	Min. +10°C
Luffugtighed	Maks. luffugtighed 80 % RF.
Genbehandlingstør ved 20°C, 60% RF (Timer)	10
Gennemhærdet ved 20°C, 60% RF (Døgn)	28
Emission jf. ISO 16000-6:2011 (< µg/m ³ h efter 28 dage)	10
Slidstyrke	Abrasion Resistance Index: 45
Brugstid (Timer)	2
Fortynding	Vand
Rengøring af værktøj m.v.	Vand

Nuværende TDS Version

juni 2020