

Iso 5

Produktbeskrivelse

Matt veg- og takmaling med sperrende egenskaper mot gjennomslag av vannløselige fargestoffer. Anbefales for lokaler med medium funksjonskrav, som utsettes for moderat smuss og slitasje.

- Vegg- og takmaling
- Svak glans
- Sperrende egenskaper



Anvendelse

Oppholdsrom, entré, kontorer, kjøkken, toalett, virksomhetslokaler, klinikk og butikk.

Betong, lettbetong, puss, murstein, gips, fiber gips, sement fiberplater, sementsponplate og tidligere malte overflater der det er fare for gjennomslag, f.eks. fra sot, nikotin og tørre vannflekker.

Underlag

Må være ren, tørr, fast og egnet til overflatebehandling.

Behandling

Fjern løst materiale og maling ved rensing og sliping.

Fjern skitt, smuss, fett og krittmaterialer med Fluren 37.

Vannløselige misfarginger, nikotin og sot rengjøres med Fluren 49.

Harde, glatte overflater skal slipes matt.

Sprekker, ujevnheter og hull må sparkles.

Absorberende og porøse underlag grunnes med forankringsgrunn.

Svært tilsmussede eller misfargede underlag behandles med Flügger Stop Primer.

Påfør 1-2 ganger avhengig av gjennomslag.

Påføring

Pensel eller rulle.

Bestem ditt valg av verktøy/redskap, avhengig av finishen.

Påfør våt på våt og avslutt med pensling/rulling i samme retning.

Bruk alltid samme produksjonsserienummer på sammenhengende/ubrukte overflater.

Forskjeller i overflatestruktur kan resultere i fargeavvik.

Kulde/varme kan påvirke materialets viskositet.

Kondensdannelse under tørking/herding må ikke forekomme.

Kald og økt luftfuktighet utvider tørketid, full herding og gjenmalingsintervall.

Økt temperatur og lav luftfuktighet reduserer tørketiden og full herding.

Gjennomfør alltid prøvebehandling for å kontrollere og godkjenne funksjon og finish.

Forventet resultat

Matt overflate med ensartet struktur og svak glans.

Tåler rengjøring med milde rengjøringsmidler uten slipemidler, vann og avtørking med en fuktig klut.

Overflaten må belastes kun forsiktig inntil malingen er helt gjennomherdet.

OBS!

Kan også brukes på paneltak og panelvegger.

Anvendes airless-sprøyte er det risiko for dysestopp og tilstopping av filtre, slange og pumper med mindre disse er fullstendig rensset for annet materiale.

Miljøinformasjon

Begrens ditt malingsavfall med å regne ut på forhånd hvor mye maling du trenger.

Fjern mest mulig maling fra verktøy før rengjøring.

Maling og rengjøringsvæske må ikke slippes ut i avløp, men samles opp og deponeres som miljøavfall.

Tom og tørr emballasje sorteres som plast, metallhåndtak bør fjernes og sorteres som metall.

Oppbevar overskytende maling på korrekt måte, slik at rester kan brukes og miljøpåvirkningen minimeres.

Oppbevaring: Kjølig, frostfritt og tett lukket

Beskyttelsesutstyr: Beskytt hud og øyne mot sprut med egnede klær, hansker og briller. Unngå innånding av sprøytetåke og slipestøv. Bruk egnet verneutstyr, se sikkerhetsdatablad for ytterligere informasjon.

Tekniske data

Produkt type	Sperrende maling
Glans	5;Matt
Densitet (kg/l)	1.47
Tørstoff vekt (%)	62
Tørstoff vol (%)	45
Vanlig rekkeevne (m ² /litr.)	8
Min. arbeidstemperatur under påføring och tørking/herding	Min. +10°C
Luftfuktighet	Maks luftfuktighet 80 % RF.
Tørketid vid 20° C, 60% RF (timer)	1
Gjenbehandlingstørr v/ 20°C, 60% RF (Timer)	6
Gjennomherdet v/ 20°C, 60% RF (Dager)	28
Vaskbarhet iht. EN-13300/ISO-11998	Class 1
Fortynning	Skal ikke fortynnes
Rengjøring av verktøy osv.	Vann

Nåværende TDS Versjon

juli 2024

Erstatter TDS Versjon

mai 2024