

Struktur 2 1/2 Fin

Produktbeskrivelse

Hvit finkornet strukturmaling som gir en fin og sandaktig struktur. En dekorativ effekt kan oppnås - fra fin til grov struktur - avhengig av fortynning eller bruk av verktøy.

- Finkornet strukturmaling
- Sandaktig struktur
- Dekorativ effekt



Anvendelse

Brukes innendørs som strukturgivende behandling av vegger og tak. Dekker over mindre sprekker i underlaget.

Underlag

Skal være grunnet, rent, tørt, fast og egnet til overflatebehandling.

Behandling

Løstsittende materiale og maling fjernes ved rensing og sliping. Smuss, skitt, fett og smittende materialer fjernes med Fluren 37. Vannløselig misfarging, nikotin og sot rengjøres med Fluren 49. Matslip underlaget etter behov. Sprekker, ujevnheter og huller må sparkles etter behov. Sugende og porøse underlag grunnes med forankringsgrunn.

Påføring

Anstryker eller rulle.
Tilpass valg av verktøy til kravet til finish.
Fineste struktur kan oppnås med anstryker eller korthåret rull.
Grov grov struktur kan oppnås med langhåret rull eller grovporet skumrull.
Effektstruktur oppnås med sparkler, dupping med pensler, børster eller lignende verktøy.
Kan påføres i opp til 2-3 mm tykke lag.
Påfør vått-i-vått.
Kulde/varme kan påvirke materialets viskositet.
Kondensdannelse under tørking/herding må ikke forekomme.
Kulde og økt luftfuktighet forlenger tørketid, gjennomherding og tid til gjenbehandling.
Økt temperatur og lav luftfuktighet reduserer tørketid og gjennomherding.
Gjennomfør alltid prøvebehandling for kontroll og aksept av vedheft og resultat.

Forventet resultat

Halvmatt dekket overflate.
Ferdigbehandles med dekkende maling i ønsket glans og farge.
Overflaten må kun belastes forsiktig inntil malingen er helt gjennomherdet.

Miljøinformasjon

Fjern mest mulig maling fra verktøy før rengjøring.

Hell ikke rester av flytende maling i avløp, men avlever det på den lokale gjenbruksstasjon.

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

Ta vare på malingsrester, så at du kan bruke malingen om igjen.

Da begrenser du effektivt produktets miljøpåvirkning.

Oppbevaring: Kjølig, frostfritt og tett lukket

Tekniske data

Produkt type	Akrylmaling
Glans	Helmatt
Densitet (kg/l)	1.72
Tørstoff vekt (%)	73
Tørstoff vol (%)	53
Vanlig rekkeevne (m ² /litr.)	2
Min. arbeidstemperatur under påføring och tørking/herding	Min. +5°C
Luftfuktighet	Maks luftfuktighet 80 % RF.
Tørketid vid 20° C, 60% RF (timer)	1
Gjenbehandlingstørr v/ 20°C, 60% RF (Timer)	24
Gjennomherdet v/ 20°C, 60% RF (Dager)	28
Fortynning	Vann, skal normalt ikke fortynnes
Rengjøring av verktøy osv.	Vann og såpe

Nåværende TDS Versjon

januar 2024

Erstatter TDS Versjon

juli 2022