

Betongsealer

Produktbeskrivelse

Fargeløs støvbinder til betonggulv. Gir en diffusjonsåpen smussavvisende og rengjøringsvennlig overflate. Anbefales til lokaler uten særlig funksjonelle krav, bruksbetinget slitasje og smuss.

- Smussavvisende
- Rengjøringsvennlig
- Diffusjonsåpen



Produktet er en deklartert vare i SCDP for Nybygg generasjon 4.

Anvendelse

Ubehandlet eller støvbundet betong.
Gulv i oppholdsrom, entré, kontor, fyrrrom, depotrom og kjellerrom.

Underlag

Skal være sugende, rent, tørt, fast og egnet til overflatebehandling.
Kritting må ikke forekomme.
Overflaten må være hvittørr.

Behandling

Betongslam på nye gulv fjernes ved mekanisk avrensning.
Smuss, skitt, fett og materiale som kan overføres til andre ting, fjernes med Fluren 37.
Betongskader utbedres med betong.
Påfør 1-2 ganger til overflaten er mettet uten dannelse av lakklag.
For 2 påføringer, fortynnes første lag 10%.

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.
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.
Utfør alltid en prøvebehandling for en kontroll og aksept av vedheft og resultat.

Forventet resultat

Fargeløs overflate.

Støvbinding oppnås med en enkelt påføring.

Med 2 påføringer oppnås en mer rengjøringsvenlig overflate.

Miljøinformasjon

Fjern mest mulig maling fra verktøy før avvasking i vann. Heil 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

Kjølilig, frostfritt og tett tillukket

Tekniske data

Produkt type	Impregnering
Densitet (kg/l)	1.02
Tørstoff vekt (%)	19
Tørstoff vol (%)	17
Vanlig rekkeevne (m ² /ltr.)	8
Min. arbeidstemperatur under påføring och tørking/herding	Min. +5°C
Luftfuktighet	Maks. luftfuktighet 80 % RF.
Tørketid vid 20° C, 60% RF (timer)	2
Gjenbehandlingstørr v/ 20°C, 60% RF (Timer)	6
Gjennomherdet v/ 20°C, 60% RF (Dager)	28
Emisjon jf. ISO 16000-9:2011 (< µg/m ² h etter 28 dager)	10
Fortynning	Vann
Rengjøring av verktøy osv.	Vann

Nåværende TDS Versjon

november 2024

Erstatter TDS Versjon

oktober 2024