

KABRIC Floor

DETALE CPH er eksklusive dekorasjonsprodukter med øye for de små detaljer. Farger og finisher er inspirert av vår nordiske designarv og naturens foranderlighet. Produktene er egnet for profesjonelle så vel som til gjør-det-selv-bruk.

Produktbeskrivelse

Dekorativ behandling til innendørs overflater. Inngår i KABRIC Floor behandlingssystem. Gir en levende, stofflignende overflate. Valg av tilhørende Prepare og Strongcoat er avgjørende for behandlingens funksjon og egenskaper.

- Dekorativ
- Vekslede
- Rustikk

Anvendelse

Underlaget skal være primet med KABRIC Floor Smooth Prepare eller KABRIC Floor Prepare. Ferdigbehandles med KABRIC Floor Strongcoat eller KABRIC Floor Strongcoat Extra. Valg av Prepare og Strongcoat er bestemmende for behandlingens bruksområde.

Underlag

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

Fremgangsmåde

KABRIC Floor Prepare brukes til grunning av jevne overflater. Eventuelle markeringer fra underlaget kan være synlige i den ferdige overflaten.

KABRIC Floor Smooth Prepare brukes til grunning der ujevnheter og markeringer fra underlaget ikke er ønsket i den ferdige overflaten, og hvor en vannavvisende overflate er ønsket.

Påfør 2 tynne, dekkende lag.

Slip eller skrap eventuelle ujevnheter mellom de to lagene.

For ekstra myk finish, kan overflaten slipes igjen etter 2. lag.

Avslutt med KABRIC Floor Strongcoat eller KABRIC Floor Strongcoat Extra.

Påføring

Rør om produktet til ensartet konsistens.

Påfør og fordel produktet jevnt med bredsparkel, vått-i-vått i tynne lag.

Tilpass valg av verktøy med krav til overflate.

Slå av gulvvarmen mens behandlingen pågår.

Etter behandlingen tennes gulvvarmen gradvis.

Kulde/varme kan påvirke materialets viskositet.

Kondensdannelse må ikke forekomme.

Kulde og økt luftfuktighet forlenger tørketid, gjennomherding og gjenbehandlingsintervall.

Økt temperatur og lav luftfuktighet reduserer tørketiden og gjennomherdingen.

Gjennomfør alltid prøvebehandling for kontroll og godkjenning av feste og resultat.

Forventet resultat

Jevn vekslende overflate til videre behandling.

Eventuelle ujevnheter fra underlaget kan være synlige i den ferdige overflaten.

Fuktbetingede dimensjonsendringer fra underlaget kan medføre synlige avtegninger i den ferdige overflaten.

Miljøinformasjon

Fjern mest mulig maling fra verktøy før avvasking. 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 tillukket

Tekniske data

Almindelig rekkeevne (m²/litr.)

3

Min. arbeidstemperatur under påføring och tørking/herding

Min. +10°C

Luftfuktighet

Maks luftfuktighet 80 % RF.

Tørketid vid 20° C, 60% RF (timer)

2

Gjenbehandlingstørr v/ 20°C, 60% RF (Timer)

5

Gjennomherdet v/ 20°C, 60% RF (Dager)

5

Rengjøring av verktøy osv.

Vann

Nåværende TDS Versjon

desember 2021

Erstatter TDS Versjon

november 2021