

DETALE CPH är exklusiva dekorationsprodukter med ett öga för de små detaljerna. Kulör och finish har inspirerats av vårt nordiska designarv och naturens föränderlighet. Produkterna är lämpliga för professionell användning såväl som för själv-användning.

Produktbeskrivning

Dekorativ behandling för inomhusytor. Ingår i KABRIC Floor behandlingssystem. Ger ytan en levande struktur. Valet av tillhörande Prepare och Strongcoat avgör behandlingens funktion och egenskaper.

- **Dekorativ**
- **Skiftande**
- **Rustik**

Användning

Underlaget ska vara primat med KABRIC Floor Smooth Prepare eller KABRIC Floor Prepare. Slutbehandlas med KABRIC Floor Strongcoat eller KABRIC Floor Strongcoat Extra. Valet av Prepare och Strongcoat avgör behandlingens användningsområde.

Underlag

Ska vara rent, torrt, fast och lämpligt för ytbehandling.

Behandling

KABRIC Floor Prepare används för grundning av jämna underlag. Eventuella markeringar från underlaget kan vara synliga i den färdiga ytan.

KABRIC Floor Smooth Prepare används för grundning, där ojämnheter och markeringar från underlaget inte önskas i den färdiga ytan.

Applicera två tunna, täckande lager.

Slipa eller skrapa eventuella ojämnheter mellan de två lagren.

För en extra mjuk finish, kan ytan slipas igen efter andra lagret.

Avsluta med KABRIC Floor Strongcoat eller KABRIC Floor Strongcoat Extra.

Applicering

Rör om produkten till en jämn konsistens.

Applicera och fördela produkten jämnt med en bredspackel, våt-i-våt i tunna lager.

Välj typ av verktyg beroende på kraven på finish.

Stäng av ev. golvvärme innan behandling påbörjas och under behandlingarna.

Efter slutbehandling kan golvvärme slås på gradvis.

Kyla/värme kan påverka materialets viskositet.

Kondens får inte förekomma.

Kyla och ökad luftfuktighet förlänger torkningstid, genomhärdning och övermålningsintervall.

Ökad temperatur och låg luftfuktighet minskar torkningstid och genomhärdning.

Utför alltid provbehandling för att verifiera och godkänna vidhäftning och resultat.

Förväntat resultat

Jämn skiftande yta för vidare behandling.

Ojämnheter från underlaget kan vara synliga i den färdiga ytan.

Fuktrelaterade dimensionella förändringar från underlaget kan leda till synliga markeringar på den färdiga ytan.

Miljöinformation

Tag bort mesta möjliga färg från verktygen före rengöring. Flytande färgrester skall inte hällas ut i avloppet, utan lämnas till lokal miljöstation. Minimera ditt färgavfall genom att på förhand uppskatta hur mycket färg du behöver. Ta hand om överbliven färg så att du kan använda den igen. Så minskar du effektivt produktens miljöpåverkan.

Förvaring: Svält, frostfritt och väl tillsluten

Skyddsutrustning: Målning: Ögonskydd, Handskar. Slipning: Andningskydd.

Tekniska data

Almindelig sträckförmåga (m ² /litr.)	3
Min. arbetstemperatur under applicering och torkning/härdning	Min. +10°C
Luftfuktighet	Max. luftfuktighet 80 % RH.
Torktid vid 20° C, 60% RF (timmar)	2
Övermålningsbar vid 20°C, 60% RF (Timmar)	5
Genomhärdad vid 20°C, 60% RF (Dagar)	5
Rengöring av verktyg osv.	Vatten

Nuvarande TDS version

juli 2021