

DETALE CPH er eksklusive dekorationsprodukter med øje for de små detaljer. Farver og finishes er inspireret af vores nordiske designarv og naturens foranderlighed. Produkterne er egnet både for professionelle og gør-det-selv.

## Egenskaber

Ultramat, ekstra slidstærk 2-komponent polyurethan lak. Anbefales til overflader behandlet med KABRIC Floor som udsættes for høje funktionelle krav, nogen trafik, brugsbetinget slid og tilsmudsning. Fremhæver overfladens æstetik og visuelle udtryk.

- **2-komponent polyurethan lak**
- **Ekstra robust**
- **Ultramat**

## Anvendelse

Opholdsrum, køkken, bryggers, kontor, klinik, toilet, bad og lignende brugsrum.

I toilet og bad alene på underlag primet med KABRIC Floor Smooth Prepare.

Anvendes på underlag behandlet med KABRIC Floor.

I toilet og bad alene til vedligeholdelse af oprindelige overflader udført jfr. bygningreglementets krav til vådrumssikring på opførelstidspunktet.

Anvendes ikke til nye ubehandlede underlag i vådrum med krav om dokumenteret vand- og damp-tæt vådrumssikring.

## Underlag

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

## Behandling

Støvsug og tør efter med en hårdt opvredet klud.

Påfør tre gange KABRIC Floor Strongcoat Extra med pensel og/eller rulle.

## Påføring

Pensel eller rulle.

Bland komponent A (base) med komponent B (hærdner).

Omrør grundigt.

Afstem valg af værktøj med krav til finish.

Sluk gulvvarme medens behandlingen pågår.

Efter behandling tændes gulvvarmen gradvist.

Påfør ensartet vådt i vådt, undgå overlap og laksøer.

Anvend altid samme batch nummer på sammenhængende/ubrudte overflader.

Kulde/ varme kan påvirke materialets viskositet.

Kondensdannelse under optørring/hærdning må ikke forekomme.

Kulde og øget luftfugtighed forlænger tørretid, gennemhærdning og genbehandlingsinterval.

Øget temperatur og lav luftfugtighed reducerer tørretid og gennemhærdning.

Gennemfør altid prøvebehandling for kontrol og accept af vedhæftning og resultat.

# Forventet resultat

Ultramæt ekstra slidstærk og ridsefast med smuds- og vandafvisende egenskaber.

Tåler rengøring, herunder pletrengøring med rengøringsmiddel uden slibemiddel pH > 2 < 9, vand, børste og klud.

Fugtbetingede dimensionsændringer fra underlaget kan medføre synlige aftegninger i den færdige overflade.

Belast overfladen med forsigtighed til malingen er fuldt gennemhærdet.

Overfladen kan tages let i brug efter 10 timer. Møbler dog først efter 24 timer.

## Tips

Sæt filt dutter på møbler for at minimere mærker og ridser.

## Miljøinformation

Fjern mest mulig maling fra værktøj før afvaskning. Hæld ikke rest af flydende maling i afløb, aflever det på den lokale genbrugsstation. Minimer dit malingsaffald ved på forhånd at beregne, hvor meget der skal bruges. Opbevar overskydende maling korrekt så rester kan anvendes, og miljøpåvirkning således minimeres.

**Opbevaring af ubrudte og brudte emballager:** Kølrigt, frostfrit og tæt tillukket

**Beskyttelsesudstyr:** Pensel/rullepåføring: Beskyttelsesbriller og handsker. Slibning: Åndedrætsværn.

## Tekniske data

Massefylde (kg/l)	1.05
Tørstof vol. (%)	30
Almindelig rækkeevne (m <sup>2</sup> /litr.)	7
Min. arbejdstemp. under påføring og tørring/hærdning	Min. +15°C
Luftfugtighed	Maks. Luftfugtighed 80 % RF
Støvtør ved 20°C, 60% RF (Timer)	1
Genbehandlingstør ved 20°C, 60% RF (Timer)	3
Gennemhærdet ved 20°C, 60% RF (Døgn)	8
Brugstid (Timer)	24
Rengøring af værktøj m.v.	Vand

## Nuværende TDS Version

juli 2021