

## KABRIC FL

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

Snabbtorkande PU-primer. Används som häftningsprimer på jämna ytor innan behandling med KABRIC Floor. Binder till underlaget och säkerställer vidhäftning av efterföljande behandling. Ingår i KABRIC Floor behandlingssystem.

- PU-primer
- Häftprimer
- Snabbtorkande

### Användning

Grundning av terrazzo, betong, linoleum, laminat och lamellparkett innan applicering av KABRIC Floor. Används för grundning av jämna underlag. Eventuella markeringar från underlaget kan vara synliga i den färdiga ytan.

### Underlag

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

### Behandling

Ta bort cementslud genom maskinslipning.

Rester av fett, olja, vax och polermedel avlägsnas med målartvätt, slipsvamp och mekanisk rengöring.

Lössittande material och målarfärg avlägsnas genom grovrengöring, slipning och avdampning.

Smuts, spill, fett och kritande material avlägsnas med målartvätt.

Kalk och tvål tas bort med avkalkningsmedel.

Fastnat rester av kalk, tvål, fett, olja och vax avlägsnas med slipsvamp och mekanisk rengöring.

Hårda, glatta underlag mattslipas.

Sprickor och hål fylls i med epoxi-spackel innan behandling.

Mellanslipa innan vidare behandling.

Avsluta behandlingen med KABRIC Floor och KABRIC Strongcoat eller KABRIC Strongcoat Extra.

### Applicering

Pensel eller rulle.

Anpassa valet av verktyg efter ytans storlek och kraven på finishen.

Stäng av golvvärmen medan behandlingen pågår.

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

Kyla/värme kan påverka materialets viskositet.

Kondens under torkning/härdning får inte förekomma.

Kyla och ökad luftfuktighet förlänger torkningstid, genomhärdning och övermålningsintervall.

Ökad temperatur och låg luftfuktighet minskar torkningstid och genomhärdning.

Träunderlag ska vara i fuktbalans vid behandling.

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

# Förventat resultat

Jämn, täckt yta.

Färdigbehandlas med KABRIC Floor efterföljt av KABRIC Strongcoat eller KABRIC Strongcoat Extra.

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 mjjöstation. 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:** Svalt, frostfritt och väl tillsluten

## Tekniska data

Densitet (kg/l)	1.20
-----------------	------

Almindelig sträckförmåga (m <sup>2</sup> /ltr.)	12
---	----

Min. arbetstemperatur under applicering och torkning/härdning	Min. +15°C
---	------------

Luftfuktighet	Max. luftfuktighet 80 % RH.
---------------	-----------------------------

Torktid vid 20° C, 60% RF (timmar)	1
------------------------------------	---

Övermålningsbar vid 20°C, 60% RF (Timmar)	6
---	---

Genomhärdad vid 20°C, 60% RF (Dagar)	7
--------------------------------------	---

Rengöring av verktyg osv.	Vatten
---------------------------	--------

### Nuvarande TDS version

december 2021

### Ersätter TDS version

november 2021