

DETALE CPH ist eine Reihe exklusiver dekorativer Produkte, bei denen Wert auf die kleinen Details gelegt wird. Farben und Decklacke sind von unserer nordischen Designtradition und der Wechselhaftigkeit der Natur inspiriert. Die Produkte sind für professionelle Maler ebenso wie Hobby-Heimwerker geeignet.

## Produkteigenschaften

Schnelltrocknende PU-Grundierung. Als Klebgrundierung auf ebenmäßigem Untergrund mit KABRIC Floor verwendet. Haftet am Untergrund und gewährleistet die Haftung für die darauffolgende Behandlung. Im KABRIC Floor Behandlungssystem enthalten.



- **PU-Grundierung mit zwei Komponenten**
- **Haftgrundierung**
- **Schnelltrocknend**

## Produktverwendung

Grundieren von Terrazzo, Beton, Linoleum, Laminat und laminiertem Parkett vor Auftragen von KABRIC Floor. Wird zum Grundieren von ebenen Oberflächen verwendet. Eventuelle Markierungen vom Untergrund können in der fertigen Oberfläche sichtbar sein.

## Substrat

Muss vollständig ebenmäßig, sauber, trocken, fest und für die Oberflächenbehandlung geeignet sein.

## Behandlung

Zementschlamm durch maschinelles Mahlen entfernen.

Rückstände von Fett, Öl, Wachs und Politur werden mit Grundreinigung, Schleifschwamm und mechanischer Reinigung entfernt.

Loses Material und Farbe durch Reinigung, Schleifen und Abstauben entfernen.

Schmutz, Dreck, Fett und Verunreinigungen durch Reinigung entfernen.

Kalk und Seife mit Entkalker entfernen.

Steckende Reste von Kalk, Seife, Fett, Öl und Wachs werden mit einem Scheuerschwamm und mechanischer Reinigung entfernt.

Flache, harte, rutschige Oberflächen durch Sandstrahlen glätten.

Risse und Löcher vor der Behandlung mit Epoxidharzfüllstoff füllen.

Vor jeder weiteren Behandlung abschleifen.

Behandlung mit KABRIC Floor und KABRIC Floor Strongcoat oder KABRIC Floor Strongcoat Extra abschließen.

# Anwendung

Bürste oder Rolle.

Entscheiden Sie sich für ein Werkzeug, das auf der Größe der Oberfläche und den Finish-Anforderungen basiert.

Fußbodenheizung während der Behandlung ausschalten.

Nach der Behandlung Fußbodenheizung allmählich aufdrehen.

Kälte bzw. Wärme kann sich auf die Viskosität des Materials auswirken.

Während der Trocknung bzw. dem Aushärtevorgang darf keine Kondensation auftreten.

Kälte und erhöhte Feuchtigkeit führt zu einer verlängerten Trocken- und vollständigen Aushärtezeit und einem verlängerten Intervall für die Wiederbehandlung.

Erhöhte Temperaturen und eine geringe atmosphärische Feuchtigkeit führen zu einer verkürzten Trocken- und Aushärtezeit.

Holzflächen müssen während der Behandlung eine Gleichgewichtsfeuchte haben.

Führen Sie zur Kontrolle der Haftung und des Ergebnisses immer eine Testbehandlung durch.

## Erwartetes Ergebnis

Glatte, gedeckte Oberfläche.

Behandlung mit KABRIC Floor, gefolgt von KABRIC Floor Strongcoat oder KABRIC Floor Strongcoat Extra abschließen.

Feuchtigkeitsbezogene Größenveränderungen beim Untergrund können zu sichtbaren Markierungen auf der fertigen Oberfläche führen.

## Umweltinformationen

Entfernen Sie vor dem Waschen so viel Farbe wie möglich vom Werkzeug. Bringen Sie flüssige Farbreste zur örtlichen Wertstoffannahme. Reduzieren Sie Ihren Farbabfall auf ein Minimum, indem Sie Ihren Farbbedarf vorab abschätzen.

Bewahren Sie Farbreste im Sinne des Umweltschutzes für eine zukünftige Verwendung auf.

**Lagerung:** Kühl, frostsicher und fest verschlossen

## Technische Daten

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Dichte (kg/l)  | 1.20                       |
| Ergiebigkeit (m <sup>2</sup> /litr.)   | 11                         |
| Mindestverarbeitungstemperatur während der Auftragung und dem Trocknen/der Aushärtung: | Min. +15°C                 |
| Feuchtigkeit   | Max. Feuchtigkeit 80 % RH. |
| Trockenzeit bei 20°C, 60 % relative Luftfeuchtigkeit (Stunden)                         | 1                          |
| Überlackierbar bei 20°C, 60% RF (Stunden)  | 6                          |
| Ausgehärtete bei 20°C, 60% RF (Tage)   | 7                          |
| Reinigung der Werkzeuge usw.   | Wasser                     |

### Aktuelle TDS-Version

Juni 2022

### Ersetzt die TDS-Version

Dezember 2021