ADIEU TRISTESSE - HALLO BETON CIRÉ!



BÉTON FLOW BY STONEAGE, NIVELLIERENDE SPACHTELMASSE FÜR EDLE BODENFLÄCHEN.

Hohe Festigkeit

by

Besonders geeignet für beanspruchte Flächen.

Schnell verarbeitbar!

Effizientes Arbeiten auch auf großen Flächen.

- DAS PRODUKT -

Béton Flow ist eine lösungsmittelfreie, zementäre Spachtelmasse auf Basis von Mikrozementen. elastifizierenden Kunstharzen. Füllstoffen und Marmorsanden.

Béton Flow wird in einer Stärke von 4-5mm auf einen entsprechend vorbereiteten Untergrund aufgegossen und mit einer Glättkelle oder einem Estrichschwert verteilt - so enstehen die für das Produkt typischen Lebenslinien und leichten Unregelmäßigkeiten.

- DIE ANWENDUNGSGEBIETE -Innenbereich. Boden. Béton Flow wird überall dort eingesetzt, wo eine ruhigere, homogenere Optik gewünscht wird. Geeignet für strapazierte, stark begangene Flächen.

- DIE BESONDERHEITEN -

Nach dem Durchtrocknen bildet Béton Flow eine dichte und strapazierfähige Oberfläche. Selbst bei Beschädigungen bleibt Béton Flow absolut farbtreu, da die gesamte Spachtelmasse zu gleichen Teilen von Farbpigmenten durchdrungen ist.

Béton Flow lässt sich sehr schnell verarbeiten und ist daher vor allem für große Flächen geeignet. Je nach Beanspruchung und Geschmack wird die Béton Flow - Oberfläche versiegelt. So vermeidet man Verschmutzung und erleichtert die regelmäßige Reinigung der Oberflächen.

BÉTON FLOW



- TECHNISCHE DATEN -

Nur für professionelle Verarbeiter.

HÄRTE

45 MPa nach 28 Tagen

FUSSBODENHEIZUNGSEIGNUNG

ja - Verarbeitungshinweise beachten!

ELEKTRISCHE FUSSBODENHEIZUNG

RUTSCHHEMMENDE EIGENSCHAFTEN

ja - Verarbeitungshinweise beachten!

Hohe Festigkeit

Besonders geeignet für beanspruchte Flächen.

Schnell verarbeitbar!

Effizientes Arbeiten auch auf großen Flächen.

DIN 51131 - R10 bei Versiegelung mit Arturo P7750 mit Antirutschkörnern.

TROCKNUNGSZEIT

Nach Auftrag ca. 24h, vor dem Versiegeln 2-4 Tage Trocknungszeit, nach 24 Stunden vorsichtig begehbar bzw.nach 8(Versiegelung)-28(Zement) Tagen voll ausgehärtet.

VERARBEITUNGSTEMPERATUR:

Raumtemperatur 10-25 Grad. Luftfeuchtigkeit: 40-70%, Bodentemperatur ca. 5-20 Grad.

TOPFZEIT 2-3 Stunden

WERKZEUG

Bodenglättkelle, Estrichschwert

REINIGUNG

Das Werkzeug sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

LIEFERFORM

Gebinde bestehend aus 20kg Zement, Farbpigment, Versiegelung. Bestellung in ganzen Gebinden.

SCHICHTSTÄRKE

4-5mm, 1 Schichte

MISCHVERHÄLTNIS

4,3-4,4 Liter Wasser auf 20kg Zement

VERBRAUCH

1 Gebinde 20kg ergibt ca.3,5m² Bodenfläche.

NICHT BRENNBAR

LAGERFÄHIGKEIT

Kühl und trocken lagern. Haltbarkeit im verschlossenen Originalgebinde ca. 1 Jahr bei optimaler Lagerung.

Die Beschreibung der Untergrundvorbereitungen und Verarbeitung senden wir Ihnen als professioneller Verarbeiter gerne zu.

Informationen zu Reinigung und Pflege stehen als Download auf www.adieutristesse.at bereit.

A- 1170 Wien