

ADIEU TRISTESSE - HALLO BETON CIRÉ!

Béton Floor

by

STONEAGE

NATUURLIJK, PUUR & AUTHENTIEK



BÉTON FLOOR BY STONEAGE, GESTALTUNGSFÄHIGE SPACHELMASSE FÜR STRAPAZIERFÄHIGE BÖDEN.

Hohe Festigkeit

Besonders geeignet für stark begangene Böden

Schnell trocknend

Effizientes Arbeiten auch auf großen Bodenflächen

Flexibel gestaltbar

Über 20 Standardfarben und die Art der Spachtelung bestimmen den individuellen Look

- DAS PRODUKT -

Béton Floor ist eine lösungsmittelfreie, zementäre Spachtelmasse auf Basis von weißen oder grauen Mikrozementen, elastifizierenden Kunstharzen, Füllstoffen und Marmorsanden. Béton Floor wird in 3 Lagen in einer Gesamtschichtstärke von ca. 3mm aufgetragen. Die 3 Schichten (grob/fein/fein) härten sehr schnell aus. Béton Floor ist nicht selbstnivellierend und übernimmt Unebenheiten des Untergrundes.

- DIE ANWENDUNGSGEBIETE -

Innen: Béton Floor ist ausschließlich für Böden geeignet. Durch die Zusammensetzung des Produktes härtet Béton Floor schnell aus und eignet sich vor allem für stark beanspruchte Böden. Wie z.B. in Geschäftslokalen, Büros etc.

- DIE BESONDERHEITEN -

Béton Floor wird sehr flüssig aufgetragen und mit einer starren Spachtel hauchdünn auf Kornstärke verstrichen. Dadurch ist extrem schnelles Arbeiten möglich. Nach dem Durchtrocknen der Spachtelmasse wird Béton Floor zu einer starken, wasserdichten Oberfläche, die sich wie Beton anfühlt und verhält. Selbst bei Beschädigungen bleibt Béton Floor absolut farbtreu, da die gesamte Spachtelmasse zu gleichen Teilen von Farbpigmenten durchdrungen ist. Je nach Beanspruchung und Geschmack wird die Béton Floor Oberfläche versiegelt – so vermeidet man Verschmutzung und erleichtert die regelmäßige Reinigung der Oberflächen.

- DIE FARBEN -

Béton Floor gibt es in mehr als 40 Standardfarben.

VERTRIEB ÖSTERREICH

ADIEU TRISTESSE E.U.

Andergasse 50/1
A- 1170 Wien

TELEFON

+43 664 300 5 300

E-MAIL / WEB

info@betoncire.at / www.betoncire.at

Béton Floor

by

STONE AGE

NATUURLIJK, PUUR & AUTHENTIEK

- TECHNISCHE DATEN -

HÄRTE (nach Zwick)

3,70kg/mm

DRUCKFESTIGKEIT

nach 2 Tagen: 14 MPa,
nach 28 Tagen: 35 MPa

BIEGEFESTIGKEIT

nach 2 Tagen: 5 MPa
nach 28 Tagen: 12 MPa

FUSSBODENHEIZUNGSEIGNUNG

ja – Verarbeitungshinweise beachten!

ELEKTRISCHE FUSSBODENHEIZUNG

ja – Verarbeitungshinweise beachten!

RUTSCHHEMMENDE EIGENSCHAFTEN

DIN 51131 – R9, R10 bei Versiegelung
mit Spezialversiegelungen

TROCKNUNGSZEIT

Nach erstem Auftrag ca. 1h, nach zweitem
Auftrag 1h, nach dem 3ten Auftrag 24h. Vor dem
Versiegeln 2 Tage Trocknungszeit, nach 24 Stunden
begehbar bzw. nach 8-14 Tagen voll ausgehärtet.

VERARBEITUNGSTEMPERATUR:

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

TOPFZEIT

2-3 Stunden

WERKZEUG

Bodenglättkelle

REINIGUNG

Das Werkzeug sofort nach Gebrauch mit Wasser
reinigen.

LIEFERFORM

Gebinde bestehend aus Zement Grip (Schichte 1),
Finition (schichten 2+3), Kunstharz,
Farbpigment und Versiegelung.
Bestellung in ganzen m².

SCHICHTSTÄRKE

1,5 – 3 mm bei 3 Schichten

MISCHVERHÄLTNIS

2 Einheiten Zement : 1 Einheit Premix

VERBRAUCH

Grip 0,75kg/m², Finition jeweils 0,43kg/m²,
Premix Kunstharzmilch 0,5kg/m²

NICHT BRENNBAR

LAGERFÄHIGKEIT

Kühl und trocken lagern.
Haltbarkeit im verschlossenen Originalgebinde ca.
1 Jahr bei optimaler Lagerung. PREMIX darf keinen
Minusgraden ausgesetzt sein.

Das Produkt wird ausschließlich über professionelle
Verarbeiter vertrieben. Gerne empfehlen wir Ihnen
einen Betrieb in Ihrer Nähe.

Informationen zu Reinigung und Pflege stehen als
Download unter www.betoncire.at/sidebar/download
zur Verfügung.

Hohe Festigkeit

Besonders geeignet für
stark begangene Böden

Schnell trocknend

Effizientes Arbeiten auch
auf großen Bodenflächen

Flexibel gestaltbar

Über 20 Standardfarben und
die Art der Spachtelung bestimmen
den individuellen Look

VERTRIEB ÖSTERREICH

ADIEU TRISTESSE E.U.

Andergasse 50/1
A- 1170 Wien

TELEFON

+43 664 300 5 300

E-MAIL / WEB

info@betoncire.at / www.betoncire.at