

ADIEU TRISTESSE - HALLO BETON CIRÉ!

Béton Ciré Original

by

STONEAGE

NATUURLIJK, PUUR & AUTHENTIEK



BETON CIRÉ ORIGINAL BY STONEAGE, ZEMENTÄRE SPACHELMASSE FÜR BÖDEN, WÄNDE, MÖBELBESCHICHTUNGEN U.V.M.

Universell einsetzbar

Lässt Raum für viele
Anwendungsarten

Wasserfest

Auch für Nassbereiche
geeignet

Unzählige Farben

Über 50 Standardfarben,
individuelle Farben möglich

- DAS PRODUKT -

Béton Ciré Original ist eine lösungsmittelfreie, zementäre Spachtelmasse auf Basis von weißen oder grauen Spezialzementen, elastifizierenden Kunstharzen, Füllstoffen und Marmorsanden. Béton Ciré Original wird in 2 Lagen in einer Gesamtschichtstärke von 1,5-max. 3mm aufgespachtelt. Béton Ciré Original ist nicht selbstnivellierend und übernimmt Unebenheiten des Untergrundes. Durch diese Unebenheiten und den „Spachtelstrich“ des Anwenders entstehen individuelle Strukturen, die je nach Farbe stärker oder schwächer hervortreten.

- DIE ANWENDUNGSGEBIETE -

Innenbereich. Béton Ciré Original wird überall dort eingesetzt, wo fugenlose Betonoptik gewünscht wird. Böden, Wände, Möbel, Bäder, Duschen u.v.m. Béton Ciré Original ist in der Anwendung extrem flexibel und richtet sich fast immer nach den Ideen des Anwenders.

- DIE BESONDERHEITEN -

Nach dem Durchtrocknen der Spachtelmasse wird Béton Ciré Original zu einer festen Oberfläche, die sich wie Beton anfühlt und verhält. Selbst bei Beschädigungen bleibt Béton Ciré Original absolut farbtreu, da die gesamte Spachtelmasse zu gleichen Teilen von Farbpigmenten durchdrungen ist. Je nach Anwendungsgebiet wird die Béton Ciré Original-Oberfläche versiegelt – so werden Verschmutzungen vermieden und die regelmäßige Reinigung der Oberflächen erleichtert. Außerdem kann man mit der Wahl der Versiegelung auch die Optik beeinflussen.

- DIE FARBEN -

Béton Ciré Original gibt es in über 50 Standardfarben. Zusätzlich können auf Kundenwunsch auch individuelle Farbtöne gemischt werden.

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 Ciré Original

by

STONE AGE

NATUURLIJK, PUUR & AUTHENTIEK

- TECHNISCHE DATEN -

MECHANISCHER WIDERSTAND / DICHTEN
NF EN 196,1 / 2,1

DRUCKFESTIGKEIT
nach 2 Tagen: 10 Mpa,
nach 28 Tagen: 30 Mpa

BIEGEFESTIGKEIT
nach 2 Tagen: 7 Mpa
nach 28 Tagen: 13 MPa

KÖRNUNG
0-0,4mm

RUTSCHHEMMUNG
DIN 51131 – R9, R10 bei Versiegelung mit
Spezialversiegelungen

FUSSBODENHEIZUNGSEIGNUNG
ja

ELEKTRISCHE FUSSBODENHEIZUNG
ja

TROCKNUNGSZEIT
Nach erstem Auftrag ca. 0,5h, nach zweitem
Auftrag 24 h, vor dem Versiegeln 3-5 Tage
Trocknungszeit, nach 24 Stunden begehbar bzw.
nach 28 Tagen voll ausgehärtet.

VERARBEITUNGSTEMPERATUR:
Raumtemperatur 8-20 Grad. Über ein Raumtemp-
eratur von 25 Grad kaum mehr verarbeitbar.
Luftfeuchtigkeit: 40-70%,
Bodentemperatur ca. 5-20 Grad.

TOPFZEIT
Ca. 30-40 Minuten.

WERKZEUG
Franz. Spachtelmesser oder Stucco-Kelle. Evtl.
Glättkelle

REINIGUNG
Das Werkzeug sofort nach Gebrauch mit Wasser
reinigen.

LIEFERFORM
Gebinde bestehend aus Zement, Kunstharz (RESIN),
Farbpigment, Versiegelung.
Bestellung in ganzen m². Mindestbestellmenge 5m².

SCHICHTSTÄRKE
durchschnittlich 2-3mm

VERBRAUCH
25 kg = ca. 10m² in 2 Schichten
(20kg Zement + 5kg Kunstharz Milch Resin)

NICHT BRENNBAR

LAGERFÄHIGKEIT
Kühl und trocken lagern.
Haltbarkeit im verschlossenen Originalgebäude ca.
1 Jahr bei optimaler Lagerung. Resin darf keinen
Minusgraden ausgesetzt sein.

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

Universell einsetzbar

Lässt Raum für viele
Anwendungsarten

Wasserfest

Auch für Nassbereiche
geeignet

Unzählige Farben

Über 50 Standardfarben,
individuelle Farben möglich

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