

ADIEU TRISTESSE - HALLO BETON CIRÉ!

Béton Brut

by

**STONEAGE**  
NATUURLIJK, PUUR & AUTHENTIEK



## BÉTON BRUT BY STONEAGE, GESTALTUNGS - FÄHIGE SPACHELMASSE FÜR STARK BEANSPRUCHE FLÄCHEN.

### Hohe Festigkeit

Besonders geeignet für extrem beanspruchte Flächen.

### Schnell trocknend

Effizientes Arbeiten auch auf großen Flächen.

### Flexibel gestaltbar

Über 40 Standardfarben.

### - DAS PRODUKT -

Béton Brut ist eine lösungsmittel-freie, zementäre Spachtelmasse auf Basis von weißen Mikrozementen, elastifizierenden Kunstharzen, Füllstoffen und Marmorsanden.

Béton Brut wird in 2 Lagen in einer Gesamtschichtstärke von ca. 1-1,5mm aufgetragen. Die 2 Schichten (grob/grob) härten sehr schnell aus. | Brut ist nicht selbstnivellierend und übernimmt Unebenheiten des Untergrundes.

### - DIE ANWENDUNGSGEBIETE -

Innen: Béton Brut ist für Böden und Wände geeignet. Durch die Zusammensetzung des Produktes härtet Béton Brut schnell und extrem hart aus und eignet sich daher vor allem für stark beanspruchte Flächen. Wie z.B. in Geschäftslokalen, Büros etc.

Außen: Durch den starken Verbund mit

dem Untergrund auch im Außenbereich einsetzbar\*

\*aufgrund der starken Temperaturschwankungen in Österreich wird keine Gewährleistung gegeben.

### - DIE BESONDERHEITEN -

Béton Brut wird flüssig aufgetragen und mit einer starren Spachtel hauchdünn auf Kornstärke abgezogen. Nach dem Durchtrocknen und Versiegeln der Spachtelmasse wird Béton Brut zu einer harten Oberfläche, die sich wie Beton anfühlt und verhält. Selbst bei Beschädigungen bleibt Béton Brut farbtreu, da die gesamte Spachtelmasse zu gleichen Teilen von Farbpigmenten durchdrungen ist. Je nach Beanspruchung und Geschmack wird die Béton Brut-Oberfläche versiegelt - so vermeidet man tiefere Verschmutzung und erleichtert die regelmäßige Reinigung der Oberflächen.

**VERTRIEB  
ÖSTERREICH**

**ADIEU TRISTESSE E.U.**  
Rupertusplatz 2/6  
A- 1170 Wien

**TELEFON**  
+43 664 300 5 300

**E-MAIL / WEB**  
info@betoncire.at  
www.betoncire.at

# Béton Brut

by

**STONEAGE**  
NATUURLIJK, PUUR & AUTHENTIEK

## - TECHNISCHE DATEN -

DRUCKFESTIGKEIT  
50 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 ca. 12h. Vor dem  
Versiegeln 1-2 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+2), Kunstharz (PREMIX),  
Farbpigment, Versiegelung.

## SCHICHTSTÄRKE

1-2 mm bei 2 Schichten

## MISCHVERHÄLTNIS

2 Einheiten Zement : 1 Einheit Premix  
(Volumen)

## VERBRAUCH

Grip 1,3kg/m<sup>2</sup>, Premix Kunstharzmilch  
0,5kg/m<sup>2</sup>

## NICHT BRENNBAR

## LAGERFÄHIGKEIT

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

Informationen zu Reinigung und Pflege  
als Download auf [www.betoncire.at](http://www.betoncire.at)

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

### Hohe Festigkeit

Besonders geeignet für  
extrem beanspruchte  
Flächen.

### Schnell trocknend

Effizientes Arbeiten auch  
auf großen Flächen.

### Flexibel gestaltbar

Über 40 Standardfarben.

VERTRIEB  
ÖSTERREICH

ADIEU TRISTESSE E.U.  
Rupertusplatz 2/6  
A- 1170 Wien

TELEFON  
+43 664 300 5 300

E-MAIL / WEB  
info@betoncire.at  
www.betoncire.at