

# Microbond® Finitura

## DEKORATIVE ZEMENTGEBUNDENE DECKSCHICHT

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH - ÄNDERUNGSDATUM: 06. JUNI 2018

**Microbond® Finitura ist ein einkomponentiges, vorgemischtes Produkt auf Zementbasis, das, mit Wasser gemischt, gleichmäßig glatte Beschichtungen ermöglicht. Es eignet sich sowohl für Innen- als auch für Außenflächen und ist so formuliert, dass jede Art von Farbgebung erzielt werden kann. Microbond® Finitura kann sowohl vertikal als auch horizontal auf Böden, Wände und Einrichtungsgegenstände aufgetragen werden, die zuvor mit Microbond® beschichtet wurden.**

## Eigenschaften

- Gebrauchsfertig. Wird nur mit Wasser gemischt.
- Kann für den Innenbereich verwendet werden.
- Kann auf horizontalen und vertikalen Flächen angewendet werden.
- Leicht zu verarbeiten.
- Kann mit jeder Farbe verwendet werden.
- Verwendung über **Ecobeton Microbond®**.
- Hervorragende Haftung auf der Oberfläche.
- Ungiftig, umweltfreundlich und sicher.

## Anwendungen

- Dekorative Oberflächen.
- Auf Wänden, Böden, Decken und Möbeln.
- Für Oberflächen und Böden im Wohnbereich.
- Für Wellness-Center, Labore, Bars und Restaurants.
- Auf Küchenarbeitsplatten und in Naßräumen.

## Anwendung

**Microbond® Finitura** ist für die Anwendung auf mit **Microbond®** beschichteten Oberflächen vorgesehen, um eine glatte und gleichmäßige Oberfläche zu erzielen. Entfernen Sie vor der Anwendung Staub und andere Substanzen, die die Haftung des Produkts verhindern könnten.

### Mischen:

**Microbond® Finitura** ist gebrauchsfertig. Geben Sie einfach Wasser hinzu (zwischen 8 und 10 Liter pro 18 kg) und mischen Sie es bei niedriger Geschwindigkeit mit einer Mischbohrmaschine in einem sauberen Eimer, bis Sie die gewünschte Konsistenz erhalten. **Microbond® Finitura** kann durch Zugabe von Ecobeton-Farbstoffen in die Mischung eingefärbt werden.

### Anwendung:

Nach dem Anmischen beträgt die Topfzeit von **Microbond® Finitura** ca. 20 Minuten (wenn die Mischung unter Zugabe von 10 Litern Wasser und unter Standardbedingungen bei 20 °C hergestellt wird). Der Untergrund muss zunächst mit frischem Wasser angefeuchtet werden. Tragen Sie **Microbond® Finitura** nach dem Durchtrocknen mit einer amerikanischen Glättkelle, vorzugsweise aus Kunststoff, in mehreren Arbeitsgängen auf, bis die gewünschte Glätte oder das gewünschte Finish erreicht ist. Nachdem **Microbond® Finitura** getrocknet ist, kann die staubfreie Oberfläche mit einer Schleifmaschine oder Poliermaschine geschliffen werden, um eine glatte, gleichmäßige Oberfläche zu erzielen.

Für weitere Details besuchen Sie die Website:

[www.ecobeton.com](http://www.ecobeton.com)

E-Mail für technische Unterstützung:

[office@ecobeton.at](mailto:office@ecobeton.at)

Es ist zum Ausfüllen von Hohlräumen und Glätten der Oberfläche zu verwenden. Die endgültige Oberfläche sollte eine einheitliche Farbe und Textur aufweisen.

### Bodenschutz:

Wir empfehlen, eine der Ecobeton-Versiegelungen aufzutragen, um die Aufnahme von Wasser, Öl und Fett zu verhindern und die Reinigung der Oberfläche zu erleichtern.

## Technische Daten

Verbrauch (1)	0,2 - 0,3 kg/m <sup>2</sup>
Einheit	18-kg-Eimer (33 Eimer pro Palette)
Aussehen	Weißes feines Pulver
Lagerfähigkeit (2)	6 Monate trocken gelagert
Aushärtezeit (3)	72 Stunden (begehrbar) 28 Tage (vollständige Aushärtung)

(1) Die Ergiebigkeit umfasst zwei Anstriche und ist abhängig von der Untergrundbeschaffenheit und Oberflächenrauigkeit.

(2) In original verschlossenen Behältern bei einer Temperatur zwischen 10 °C und 25 °C gelagert

(3) Bei 20 °C und 65% RH

## Anwendungshinweis

**Microbond® Finitura** darf nur aufgetragen werden, wenn die Oberflächentemperatur über 5 °C liegt. Auf Außenflächen darf es nicht aufgetragen werden, wenn innerhalb von 24 Stunden nach dem Auftragen Niederschlag zu erwarten ist. Setzen Sie das Material nicht dem Frost aus.

### Anmerkung:

Die in diesem Blatt enthaltenen Informationen sind nach unserem derzeitigen Kenntnisstand korrekt. Die Produkte sind garantiert und haben den höchsten Qualitätsstandard in Bezug auf die Produkttoleranzen. Da es nicht möglich ist, die Anwendung des Produkts zu kontrollieren, wird keine ausdrückliche oder stillschweigende Garantie hinsichtlich des Endergebnisses gegeben und es wird keine Verantwortung direkt oder indirekt durch die Verwendung der Produkte übernommen. Den Anwendern wird empfohlen, vor der Anwendung Tests durchzuführen.

# ecobeton

IHAR Handels GmbH.  
Anna Fohringer  
Buchfeldstraße 15  
A-3393 Zelking

T (+43) 02752 54 1 81  
F (+43) 02752 54 1 814  
[office@ecobeton.at](mailto:office@ecobeton.at)  
[www.ihar.at](http://www.ihar.at)