

**Ultrament®**

# ecotec

## Jetzt wird grün gefliest

Das neue umweltfreundliche Sortiment



**I Packen wir's an!**

# Grüne Kraft von Ultrament

Jetzt wird grün gefliest! Mit dem nachhaltigen **ecotec** Sortiment, dem ersten Kernsortiment von Ultrament, bestehend aus umweltschonenden Produkten, leisten Sie nun einen Beitrag zum langfristigen Klimaschutz und Wiederaufbau des Ökosystems – dank nachhaltiger Produkte zur schonenden Ressourcen-Nutzung.

## I Ultrament – Packen wir's an !

# Aktiv CO<sub>2</sub> reduzieren – der Umwelt zuliebe!

Nachhaltigkeit kann sich aus den verschiedensten Komponenten zusammensetzen. Mit unserem Fliesenkleber setzen wir auf die CO<sub>2</sub>-Reduzierung!

Reduktion von Emissionen zum Schutz der Umwelt – der Weg für unseren Fliesenkleber.

**Ultrament ecotec für eine bessere Zukunft!**

# Ultrament pflanzt Bäume



Mit der Aktion „**Ultrament pflanzt Bäume**“ beteiligen wir uns an einem bundesweiten Projekt zur Wiederaufforstung deutscher Wälder.



Ultrament pflanzt über seinen Partner Bäume **in Deutschland**. Damit unterstützen wir das Aufforsten von Wäldern und schützen unsere Luft und unser Klima nachhaltig.

Mit dem Kauf von Ultrament ecotec Produkten unterstützen Sie diese Aktion.



# Ultrament HAFTGRUND eco

Ultrament Haftgrund Eco ist ein gebrauchsfertiger Haftvermittler für dichte, glatte und nicht saugende Untergründe. Zur besseren Sichtbarkeit bereits gestrichener Flächen ist er blau eingefärbt.



## Produkteigenschaften

- Für dichte, glatte und nicht saugende Untergründe
- Schnelltrocknend
- Leicht anwendbar
- Spritzgehemmt

**Inhalt:** 500 ml

**Verbrauch:** ca. 100 ml/m<sup>2</sup>  
pro Auftrag

**Trockenzeit:** ca. 30 Minuten

**Verarbeitungstemperatur:**  
+5 °C – +30 °C

**Werkzeug:** Pinsel, Rolle

**Anwendung:** Innen & Außen

## Geeignete Untergründe

Nicht saugende Untergründe wie z. B. glasierte und unglasierte Fliesen

# Ultrament MULTI DICHT 1K eco

Multi Dicht 1K Eco ist eine gebrauchsfertige Abdichtung für den Einsatz unter Fliesenbelägen auf Wand- und Bodenflächen im Innenbereich sowie auf Balkonen und Terrassen. Als praktisches 2in1-Produkt kann Multi Dicht 1K Eco wahlweise als flüssige Dichtfolie oder als Dichtschlämme verwendet werden.



## Produkteigenschaften

- Für Wand und Boden
- Gebrauchsfertig, flexibel & rissüberbrückend
- Umweltfreundlich – ohne Zement\*
- Mit optischer Durchtrocknungskontrolle
- Hohe UV-, Frost- und Alterungsbeständigkeit
- Spachtel- und rollfähig

**Inhalt:** 2,5 kg, 10 kg

## Verbrauch:

Innenbereich:

Wand: ~ 0,80 kg/m<sup>2</sup>;

Boden: ~ 2,9 kg/m<sup>2</sup>

Außenbereich: ~ 2,9 kg/m<sup>2</sup>

**Trockenzeit:** ca. 6 Stunden

**Werkzeug:** Kelle, Glätter

**Anwendung:** Innen & Außen

## Geeignete Untergründe

Beton, Leichtbeton und Porenbeton, Mauerwerk, Zement- und Calciumsulfatestriche, Putze, Ultrament Bauplatte Do it, Gipskartonplatten sowie alte Fliesenbeläge

\* Für den höher beanspruchten Bereich bis W3-I werden normalerweise mind. ein- oder zweikomponentige, zementäre Systeme oder Reaktionsharze verwendet.

# Ultrament FLIESENKLEBER eco

Ultrament Fliesenkleber Eco ist ein flexibler Dünnbettkleber zur Verlegung von keramischen Wand- und Bodenfliesen. Durch eine klimafreundliche Technologie werden bei der Herstellung des Bindemittels ca. 30 % CO<sub>2</sub> eingespart.\*



## Produkteigenschaften

- Flexibel
- Für Fliese auf Fliese
- Für Fußbodenheizung geeignet
- Ideal für große Fliesen
- Für Wand- und Bodenflächen
- Bis 10 mm Kleberbettdicke
- Hoch standfest
- Lange Korrigier- und Offenzeit

**Inhalt:** 25 kg

**Verfügbar:** nach ca. 24 Stunden

**Werkzeug:** Kelle, Zahnpachtel

**Anwendung:** Innen & Außen;  
Boden & Wand

## Geeignete Untergründe

Zementestriche und Anhydritestriche, Beton, Leichtbeton und Porenbeton, vollfugiges Mauerwerk, Zementputze, Kalk-Zementputze und Gipsputze, Ultrament Bauplatte Do it, alte Fliesenbeläge, Gipskartonplatten und Gipsfaserplatten

\*Aufgrund des Einsatzes von latent hydraulischen Bindemitteln. Die Angaben beziehen sich auf einen direkten Vergleich mit anderen Ultrament Fliesenklebern.



## Anwendungsbereiche

Verklebung von

- Steinzeug und Feinsteinzeug
- Steingut
- Spaltplatten
- Klinkerplatten
- Keramik-Mosaik
- Dämmstoff- und Leichtbauplatten

## So wird's gemacht:



1. Fliesen



2. Fugen



3. Fertig!

### TIPP!

Gefilzte oder ge-glättete Gipsputze sollten vor dem Auftrag von Ultrament Fliesenkleber Eco aufgeraut werden.

# Ultrament®

## Ultrament SYSTEMKOMPETENZ

Bei Fragen oder Problemen geben Ihnen unsere Experten gerne weitere Informationen und Tipps:

**0201 310 13 92**

Mo. bis So. von 7:30 – 22:00 Uhr

Ihr ULTRAMENT® Stützpunkt händler:

**Ultrament GmbH**  
Müllerstraße 8  
D-46242 Bottrop  
Tel.: +49 (0)2041 69 09 0  
Fax: +49 (0)2041 69 09 52  
[info@ultrament.de](mailto:info@ultrament.de)  
[www.ultrament.de](http://www.ultrament.de)

**MC-Bauchemie AG**  
Siloring 8  
CH-5606 Dintikon  
Tel.: +41 (0)56 616 68 68

