

**Coretec®**

VISTA FRONTALE

**Eifel 1097B**  
**Coretec® CERATOUCH**  
**Coretec® Floors**

<http://www.coretecfloors.com> | [info@usfloors.be](mailto:info@usfloors.be)

**Tipo:** Vinyl | Decor pietra

Posa: Casuale

La nostra collezione CERATOUCH è una vera rivoluzione nei pavimenti in ceramica. CERATOUCH combina il meglio di due mondi: l'aspetto e la sensazione tattile di una piastrella in ceramica con il comfort e la facilità di installazione di un pavimento COREtec®. Inoltre, il pavimento fornisce una sensazione di calore mentre si cammina a piedi nudi. Marcia la differenza!

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| mtextur ID                         | 98475  |
| Produttore                         | Coretec® Floors  |
| Email Produttore                   | info@usfloors.be   |
| Linea di prodotto                  | Coretec® CERATOUCH   |
| Informazioni linea di prodotto     | La nostra collezione CERATOUCH è una vera rivoluzione nei pavimenti in ceramica. CERATOUCH combina il meglio di due mondi: l'aspetto e la sensazione tattile di una piastrella in ceramica con il comfort e la facilità di installazione di un pavimento COREtec®. Inoltre, il pavimento fornisce una sensazione di calore mentre si cammina a piedi nudi. Marcia la differenza! |
| Nome del materiale                 | Eifel 1097B  |
| Tipo                               | Vinyl / Decor pietra   |
| Informazioni materiale             | Posa: Casuale  |
| eBKP                               | G 2.2 Rivestimento finale di pavimenti   |
| IFC                                | IfcCovering / IfcSlab.Floor  |
| Area di applicazione               | Interno / Pavimento  |
| Zone di consegna                   | CH / LU / NL / FR / AT / BE / FI / NO / NZ / PL / SK / ES / SE / PT / DE / LI / IT / MC  |
| Dimensione della texture CAD & BIM | Altezza: 3660.0 mm / Ampio: 3660.0 mm  |

#### Avvertenza legale importante sull'utilizzo del database mtextur e della scheda tecnica mtextur

Il database mtextur e le schede tecniche mtextur presentano una selezione di materiali da costruzione digitalizzati, classificati per tipologia di materiale, sottotipologia, gamma cromatica, ambito di applicazione, produttore e linea di prodotto. Tutti i contenuti sono forniti esclusivamente a scopo informativo e di supporto alla progettazione e sono non vincolanti. L'aspetto cromatico, la trama, le caratteristiche superficiali e la scala delle texture CAD & BIM possono differire dai prodotti effettivamente forniti dai rispettivi produttori. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia in merito all'accuratezza o alla completezza delle rappresentazioni digitali. Per campioni vincolanti, specifiche tecniche e informazioni specifiche di prodotto, fanno fede esclusivamente i produttori o i distributori competenti, che devono essere contattati direttamente (link di richiesta disponibile per ciascun materiale). I contenuti sono redatti con la dovuta cura e secondo le migliori conoscenze disponibili; tuttavia errori, omissioni o discrepanze non possono essere completamente esclusi. L'editore del database mtextur, h2c GmbH, così come i produttori e i distributori indicati, declinano espressamente qualsiasi responsabilità, diretta o indiretta, inclusi danni consequenziali, incidentali o perdite economiche, derivanti dall'uso del database mtextur o delle schede tecniche mtextur. La responsabilità è assunta esclusivamente in caso di dolo.

|   |   |
|---|---|
| Lungo max. / Format                         | Lunghezza = 915 mm / Larghezza = 457 mm / Spessore = 8 mm                                       |
| Qualità                                     | Coretec® Mineral Core®  |
| Peso  | 11.29 kg/m <sup>2</sup>   |
| Conduttività termica                        | 0,0295 W/mK   |
| Brandkennziffer                             | Bfl - S1 (EN 13501)   |
| Valore di riflessione della luce            | > grade 6 (EN ISO 105-B-02)   |
| Tolleranza dimensionale lunghezza/larghezza | Pass ≤ 0.25% (EN ISO 23999) mm  |
| Assorbimento del suono                      | 18.0 $\alpha_w$   |
| Resistenza alla luce                        | > grade 6 (EN ISO 105-B-02)   |
| Caratteristiche                             | Klick-Vinyl, Vinyl, Klick-Boden, Kork (dank Unterlage), LVT, Fliese, Fliesenböden, Keramikböden |

#### Avvertenza legale importante sull'utilizzo del database mtextur e della scheda tecnica mtextur

Il database mtextur e le schede tecniche mtextur presentano una selezione di materiali da costruzione digitalizzati, classificati per tipologia di materiale, sottotipologia, gamma cromatica, ambito di applicazione, produttore e linea di prodotto. Tutti i contenuti sono forniti esclusivamente a scopo informativo e di supporto alla progettazione e sono non vincolanti. L'aspetto cromatico, la trama, le caratteristiche superficiali e la scala delle texture CAD & BIM possono differire dai prodotti effettivamente forniti dai rispettivi produttori. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia in merito all'accuratezza o alla completezza delle rappresentazioni digitali. Per campioni vincolanti, specifiche tecniche e informazioni specifiche di prodotto, fanno fede esclusivamente i produttori o i distributori competenti, che devono essere contattati direttamente (link di richiesta disponibile per ciascun materiale). I contenuti sono redatti con la dovuta cura e secondo le migliori conoscenze disponibili; tuttavia errori, omissioni o discrepanze non possono essere completamente esclusi. L'editore del database mtextur, h2c GmbH, così come i produttori e i distributori indicati, declinano espressamente qualsiasi responsabilità, diretta o indiretta, inclusi danni consequenziali, incidentali o perdite economiche, derivanti dall'uso del database mtextur o delle schede tecniche mtextur. La responsabilità è assunta esclusivamente in caso di dolo.