



**Coretec®**

VISTA FRONTALE

## **Waterton Lakes Oak 04**

**Coretec® The Essentials**

**Coretec® Floors**

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

**Tipo:** Vinyl | Decor bosco

Posa: A correre

I diversi stili e le varie sfumature consentono di creare facilmente interni che si confanno a ogni esigenza. In questa nuova collezione sono vari i listoni disponibili con 2 scanalature a V: ciò significa che le scanalature sono presenti unicamente sui lati longitudinali. In questo modo si ottiene un aspetto incredibilmente autentico: la differenza con un pavimento in vero parquet è praticamente impercettibile.

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| mtextur ID                         | <u>106922</u>   |
| Produttore                         | <u>Coretec® Floors</u>  |
| Email Produttore                   | <u>info@usfloors.be</u>   |
| Linea di prodotto                  | <u>Coretec® The Essentials</u>  |
| Informazioni linea di prodotto     | I diversi stili e le varie sfumature consentono di creare facilmente interni che si confanno a ogni esigenza. In questa nuova collezione sono vari i listoni disponibili con 2 scanalature a V: ciò significa che le scanalature sono presenti unicamente sui lati longitudinali. In questo modo si ottiene un aspetto incredibilmente autentico: la differenza con un pavimento in vero parquet è praticamente impercettibile. |
| Nome del materiale                 | <u>Waterton Lakes Oak 04</u>  |
| Tipo                               | Vinyl / Decor bosco   |
| Informazioni materiale             | Posa: A correre   |
| eBKP                               | G 2.2 Rivestimento finale di pavimenti  |
| IFC                                | IfcCovering / IfcSlab.Floor   |
| Area di applicazione               | Interno / Pavimento   |
| Zone di consegna                   | CH / DE / LU / NL / FR / IT / AT / BE / ES / PT / SE / NO / FI / NZ / PL / SK / LI / MC   |
| Dimensione della texture CAD & BIM | Altezza: 5760.0 mm / Ampio: 6000.0 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 = 1500 mm / Larghezza = 180 mm / Spessore = 8 mm                                      |
| Qualità                                     | Coretec® Sound Core®  |
| Peso  | 9.51 kg/m <sup>2</sup>  |
| Conduttività termica                        | 0.066 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                      | 20.0 α <sub>w</sub>   |
| 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.