



**Coretec®**

VISTA FRONTALE

**Nantucket Oak 11**  
**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	106934
Produttore	<a href="#">Coretec® Floors</a>
Email Produttore	<a href="mailto:info@usfloors.be">info@usfloors.be</a>
Linea di prodotto	<a href="#">Coretec® The Essentials</a>
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	<a href="#">Nantucket Oak 11</a>
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: 5824.0 mm / Ampio: 4880.0 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 = 1220 mm / Larghezza = 182 mm / Spessore = 8 mm
Qualità	Coretec® Sound Core®
Peso	8.68 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 $\alpha_w$
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.