



Coretec®

VISTA FRONTALE

Cloud
Authentics by COREtec®
Coretec® Floors

<http://www.coretecfloors.com> | info@usfloors.be

Tipo: Vinyl | Decor bosco

Posa: Casuale

Rispecchiando il vero legno e la pietra, questi nuovi design sono quanto mai reali. Struttura tridimensionale senza precedenti. Aspetto eccezionalmente naturale. Durata innegabile. Progettato per case reali e persone reali. Puoi sentirlo?

mtextur ID	102582
Produttore	Coretec® Floors
Email Produttore	info@usfloors.be
Linea di prodotto	Authentics by COREtec®
Informazioni linea di prodotto	Rispecchiando il vero legno e la pietra, questi nuovi design sono quanto mai reali. Struttura tridimensionale senza precedenti. Aspetto eccezionalmente naturale. Durata innegabile. Progettato per case reali e persone reali. Puoi sentirlo?
Nome del materiale	Cloud
Tipo	Vinyl / Decor bosco
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 / IT / LI / MC
Dimensione della texture CAD & BIM	Altezza: 3640.0 mm / Ampio: 3760.0 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 = 910 mm / Larghezza = 470 mm / Spessore = 8 mm
Qualità	Coretec® Sound Core®
Peso	8.88 kg/m ²
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_w
Resistenza alla luce	> grade 6 (EN ISO 105-B-02)

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.