



Coretec®

VISTA FRONTALE

Iris

Coretec® Naturals

Coretec® Floors

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

Tipo: Vinyl | Decor bosco

Posa: A correre

Vuoi conferire pace e tranquillità al tuo arredo? Ti presentiamo Naturals, una gamma di modelli in legno e pietra tratti direttamente dalla natura. Ideale per gli amanti del design scandinavo e dei delicati toni della terra.

mtextur ID	113779
Produttore	Coretec® Floors
Email Produttore	info@usfloors.be
Linea di prodotto	Coretec® Naturals
Informazioni linea di prodotto	Vuoi conferire pace e tranquillità al tuo arredo? Ti presentiamo Naturals, una gamma di modelli in legno e pietra tratti direttamente dalla natura. Ideale per gli amanti del design scandinavo e dei delicati toni della terra.
Nome del materiale	Iris
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: 4732.0 mm / Ampio: 6120.0 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 = 1530 mm / Larghezza = 182 mm / Spessore = 8 mm
Qualità	Coretec® Sound Core®
Peso	7.62 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.