



Coretec®

VISTA FRONTALE

Atlas

Coretec® Tytan - Durable PVC-free flooring
Coretec® Floors

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

Tipo: PVC free | Decorazione in legno

Posa: A correre

Pavimenti grintosi: in poche parole, SurPlus è proprio questo. Sia in termini di aspetto che di prestazioni, questi eccentrici pavimenti resistenti agli urti osano andare oltre: non passeranno di certo inosservati.

| | |
|------------------------------------|--|
| mtextur ID | 120447 |
| Produttore | Coretec® Floors |
| Email Produttore | info@usfloors.be |
| Linea di prodotto | Coretec® Tytan - Durable PVC-free flooring |
| Informazioni linea di prodotto | Pavimenti grintosi: in poche parole, SurPlus è proprio questo. Sia in termini di aspetto che di prestazioni, questi eccentrici pavimenti resistenti agli urti osano andare oltre: non passeranno di certo inosservati. |
| Nome del materiale | Atlas |
| Tipo | PVC free / Decorazione in legno |
| 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 | MC / LI / SK / PL / NZ / FI / NO / SE / PT / ES / BE / AT / IT / FR / NL / LU / DE / CH |
| Dimensione della texture CAD & BIM | Altezza: 4400.0 mm / Ampio: 4600.0 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 = 2200 mm / Larghezza = 230 mm / Spessore = 9 mm |
| Qualità | Coretec® Dura Core® |
| Peso | 13.36 kg/m ² |
| Conduttività termica | 0.0339 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 | 17.0 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.