



Coretec®

UDSIGT

Ontario
Coretec® Authentics
Coretec® Floors

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

Type: Vinyl | Træindretning

Verlegeart: Wilder Verband

Authentics ist eine Kollektion, die außerordentlich natürliches Aussehen mit unübertroffener 3D-Textur verbindet. Naturgetreue Holz- und Steindesigns für rustikale, charaktervolle Interieurs.

mtextur ID	102572
Fabrikant	Coretec® Floors
Fabrikant e-mail	info@usfloors.be
produktlinie	Coretec® Authentics
produktlinieinfo	Authentics ist eine Kollektion, die außerordentlich natürliches Aussehen mit unübertroffener 3D-Textur verbindet. Naturgetreue Holz- und Steindesigns für rustikale, charakttervolle Interieurs.
Materiale navn	Ontario
Type	Vinyl / Træindretning
Material Info	Verlegeart: Wilder Verband
eBKP	G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anvendelsesområde	Indenfor / Jord
Leveringszoner	CH / LU / NL / FR / AT / BE / FI / NO / NZ / PL / SK / ES / SE / PT / LI / DE / IT / MC
Størrelse af CAD- og BIM-tekstur	Højde: 7200.0 mm / Bredde: 7320.0 mm

Vigtig juridisk meddelelse om brugen af mtextur-databasen og mtextur-databladet

mtextur-databasen og mtextur-databladene præsenterer et udvalg af digitaliserede byggematerialer, klassificeret efter materialetype, undertype, farveområde, anvendelsesområde, producent og produktlinje. Alt indhold stilles til rådighed udelukkende til informationsformål og som støtte i planlægningsprocessen og er ikke bindende. Farvegengivelse, mønster, overfladekarakteristika og skala for CAD & BIM-teksturer kan afvige fra de faktiske produkter, der leveres af de respektive producenter. Der gives ingen erklæring eller garanti for nøjagtigheden eller fuldstændigheden af de digitale fremstillinger. For bindende prøver, tekniske specifikationer og produktspecifikke oplysninger er udelukkende de relevante producenter eller distributører gældende og skal kontaktes direkte (forespørgselslink er tilgængeligt for hvert materiale). Indholdet er udarbejdet med behørig omhu og efter bedste viden; fejl, udeladelser eller afvigelser kan dog ikke fuldstændigt udelukkes. Udleveren af mtextur-databasen, h2c GmbH, samt de anførte producenter og distributører fraskriver sig udtrykkeligt ethvert ansvar, direkte eller indirekte, herunder følgeskader, hændelige skader eller økonomiske tab, der måtte opstå som følge af brugen af mtextur-databasen eller mtextur-databladene. Ansvar påtages udelukkende i tilfælde af forsætlig handling.

Maks. Længde / format	Længde = 1830 mm / Bredde = 180 mm / Tykkelse = 8 mm
Kvalitet	Coretec® Sound Core®
Materiale vægt	8.67 kg/m ²
Varmeledningsevne	0.066 W/mK
Brandnummer	Bfl - S1 (EN 13501)
Lysrefleksionsværdi	> grade 6 (EN ISO 105-B-02)
Dimensionstolerance længde/bredde	Pass ≤ 0.25% (EN ISO 23999) mm
Lydabsorption	20.0 α_w
Lysægt	> grade 6 (EN ISO 105-B-02)

Vigtig juridisk meddelelse om brugen af mtextur-databasen og mtextur-databladet

mtextur-databasen og mtextur-databladene præsenterer et udvalg af digitaliserede byggematerialer, klassificeret efter materialetype, undertype, farveområde, anvendelsesområde, producent og produktlinje. Alt indhold stilles til rådighed udelukkende til informationsformål og som støtte i planlægningsprocessen og er ikke bindende. Farvegengivelse, mønster, overfladekarakteristika og skala for CAD & BIM-teksturer kan afvige fra de faktiske produkter, der leveres af de respektive producenter. Der gives ingen erklæring eller garanti for nøjagtigheden eller fuldstændigheden af de digitale fremstillinger. For bindende prøver, tekniske specifikationer og produktspecifikke oplysninger er udelukkende de relevante producenter eller distributører gældende og skal kontaktes direkte (forespørgselslink er tilgængeligt for hvert materiale). Indholdet er udarbejdet med behørig omhu og efter bedste viden; fejl, udeladelser eller afvigelser kan dog ikke fuldstændigt udelukkes. Udleveren af mtextur-databasen, h2c GmbH, samt de anførte producenter og distributører fraskriver sig udtrykkeligt ethvert ansvar, direkte eller indirekte, herunder følgeskader, hændelige skader eller økonomiske tab, der måtte opstå som følge af brugen af mtextur-databasen eller mtextur-databladene. Ansvar påtages udelukkende i tilfælde af forsætlig handling.