

**Coretec®**

ANSICHT

Asteria

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

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

Materialtyp: PVC free | Holzdekor

Verlegeart: Wilder Verband

Tytan, der erste vollständig PVC-freie Klickboden vereint alle entscheidenden Merkmale, kompromisslos und leistungsstark. Der Boden bietet die natürlich warme Ausstrahlung von Holz und überzeugt gleichzeitig mit außergewöhnlicher Robustheit und Langlebigkeit, ermöglicht durch eine patentierte technische Innovation. Und das zu einem Preis, der sich am aktuellen Projektmarkt orientiert.

mtextur ID	120452
Hersteller	Coretec® Floors
Hersteller-Email	info@usfloors.be
Produktlinie	Coretec® Tytan - Durable PVC-free flooring
Produktlinien Info	Tytan, der erste vollständig PVC-freie Klickboden vereint alle entscheidenden Merkmale, kompromisslos und leistungsstark. Der Boden bietet die natürlich warme Ausstrahlung von Holz und überzeugt gleichzeitig mit außergewöhnlicher Robustheit und Langlebigkeit, ermöglicht durch eine patentierte technische Innovation. Und das zu einem Preis, der sich am aktuellen Projektmarkt orientiert.
Materialname	Asteria
Materialtyp	PVC free / Holzdekor
Material Info	Verlegeart: Wilder Verband
eBKP	G 2.2 Bodenbelag
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anwendungsbereich	Innen / Boden
Lieferzonen	MC / LI / SK / PL / NZ / FI / NO / SE / PT / ES / BE / AT / IT / FR / NL / LU / DE / CH
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 4400.0 mm / Breite: 4600.0 mm

Wichtige rechtliche hinweise zur benutzung der mtextur-datenbank und des mtextur-datenblatts

Die mtextur-Datenbank und die mtextur-Datenblätter zeigen eine Auswahl digitalisierter Baumaterialien, gegliedert nach Materialtyp, Subtyp, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die dargestellten Inhalte dienen ausschliesslich der Information und planerischen Unterstützung und sind nicht verbindlich. Die Farbwirkung, Musterung, Oberflächenanmutung und Massstäblichkeit der CAD- & BIM-Texturen können von den realen Produkten der Hersteller abweichen. Eine verbindliche Übereinstimmung kann nicht gewährleistet werden. Für verbindliche Muster, technische Angaben und produktspezifische Details ist ausschliesslich der jeweilige Hersteller oder Vertriebspartner massgebend (Anfrage-Link beim Material). Die Inhalte werden nach bestem Wissen und mit Sorgfalt zusammengestellt. Fehler, Unvollständigkeiten oder Abweichungen können jedoch nicht vollständig ausgeschlossen werden. Die Herausgeberin, die h2c GmbH, übernimmt - ebenso wie die aufgeführten Hersteller und Vertriebe - keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie für direkte oder indirekte Schäden oder Folgeschäden, die aus der Nutzung der mtextur-Datenbank oder der mtextur-Datenblätter entstehen. Eine Haftung besteht ausschliesslich bei vorsätzlichem Handeln.

max. Format	Länge = 2200 mm / Breite = 230 mm / Dicke = 9 mm
Qualität	Coretec® Dura Core®
Materialgewicht	13.36 kg/m ²
Wärmeleitfähigkeit	0.0339 W/mK
Brandkennziffer	Bfl - S1 (EN 13501)
LRV-Wert	> grade 6 (EN ISO 105-B-02)
Masstoleranz L/B	Pass ≤ 0.25% (EN ISO 23999) mm
Schallabsorbtion	17.0 α_w
Lichtechtheit	> grade 6 (EN ISO 105-B-02)

Wichtige rechtliche hinweise zur benutzung der mtextur-datenbank und des mtextur-datenblatts

Die mtextur-Datenbank und die mtextur-Datenblätter zeigen eine Auswahl digitalisierter Baumaterialien, gegliedert nach Materialtyp, Subtyp, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die dargestellten Inhalte dienen ausschliesslich der Information und planerischen Unterstützung und sind nicht verbindlich. Die Farbwirkung, Musterung, Oberflächenanmutung und Masstäblichkeit der CAD- & BIM-Texturen können von den realen Produkten der Hersteller abweichen. Eine verbindliche Übereinstimmung kann nicht gewährleistet werden. Für verbindliche Muster, technische Angaben und produktspezifische Details ist ausschliesslich der jeweilige Hersteller oder Vertriebspartner massgebend (Anfrage-Link beim Material). Die Inhalte werden nach bestem Wissen und mit Sorgfalt zusammengestellt. Fehler, Unvollständigkeiten oder Abweichungen können jedoch nicht vollständig ausgeschlossen werden. Die Herausgeberin, die h2c GmbH, übernimmt - ebenso wie die aufgeführten Hersteller und Vertriebe - keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie für direkte oder indirekte Schäden oder Folgeschäden, die aus der Nutzung der mtextur-Datenbank oder der mtextur-Datenblätter entstehen. Eine Haftung besteht ausschliesslich bei vorsätzlichem Handeln.



Coretec®

VIEW

Asteria

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

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

Type: PVC free | Wood finish

Laying type: Wild / Random bond

TYTAN is a completely PVC-free click flooring. Enjoy the rich warmth of wood and unparalleled durability thanks to a patented technical innovation. And all for a competitive market price.

mtextur ID	120452
Manufacturer	Coretec® Floors
Manufacturer-Email	info@usfloors.be
Product Line	Coretec® Tytan - Durable PVC-free flooring
Product Line Info	TYTAN is a completely PVC-free click flooring. Enjoy the rich warmth of wood and unparalleled durability thanks to a patented technical innovation. And all for a competitive market price.
Material Name	Asteria
Type	PVC free / Wood finish
Material Info	Laying type: Wild / Random bond
eBKP	G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Area of application	Inside / Floor
Delivery zones	MC / LI / SK / PL / NZ / FI / NO / SE / PT / ES / BE / AT / IT / FR / NL / LU / DE / CH
Size of the CAD & BIM texture	Height: 4400.0 mm / Width: 4600.0 mm

Important legal notice regarding the use of the mtextur database and the mtextur datasheet

The mtextur database and the mtextur datasheets present a selection of digitally processed building materials, categorised by material type, subtype, colour range, field of application, manufacturer and product line. All content is provided for information and planning support purposes only and is non-binding. The colour appearance, pattern, surface characteristics and scale accuracy of the CAD & BIM textures may differ from the actual products supplied by the respective manufacturers. A binding or exact match cannot be guaranteed. For binding samples, technical specifications and product-specific details, only the respective manufacturer or distributor shall be authoritative. Please contact them directly for such information (enquiry link provided with the material). The content is compiled with due care and to the best of our knowledge. However, errors, omissions or deviations cannot be entirely excluded. The publisher of the mtextur database, h2c GmbH, as well as the listed manufacturers and distributors, accept no liability for the accuracy or completeness of the information provided, nor for any direct or indirect damages or consequential losses arising from the use of the mtextur database or the mtextur datasheets. Liability shall apply exclusively in cases of wilful misconduct.

max. Length / Format	Length = 2200 mm / Width = 230 mm / Thickness = 9 mm
Quality	Coretec® Dura Core®
Weight	13.36 kg/m ²
Thermal Conductivity	0.0339 W/mK
Fire protection class	Bfl - S1 (EN 13501)
Light reflectance value	> grade 6 (EN ISO 105-B-02)
Dimension tolerance length/width	Pass ≤ 0.25% (EN ISO 23999) mm
Sound absorption	17.0 α _w
Lightfastness	> grade 6 (EN ISO 105-B-02)

Important legal notice regarding the use of the mtextur database and the mtextur datasheet

The mtextur database and the mtextur datasheets present a selection of digitally processed building materials, categorised by material type, subtype, colour range, field of application, manufacturer and product line. All content is provided for information and planning support purposes only and is non-binding. The colour appearance, pattern, surface characteristics and scale accuracy of the CAD & BIM textures may differ from the actual products supplied by the respective manufacturers. A binding or exact match cannot be guaranteed. For binding samples, technical specifications and product-specific details, only the respective manufacturer or distributor shall be authoritative. Please contact them directly for such information (enquiry link provided with the material). The content is compiled with due care and to the best of our knowledge. However, errors, omissions or deviations cannot be entirely excluded. The publisher of the mtextur database, h2c GmbH, as well as the listed manufacturers and distributors, accept no liability for the accuracy or completeness of the information provided, nor for any direct or indirect damages or consequential losses arising from the use of the mtextur database or the mtextur datasheets. Liability shall apply exclusively in cases of wilful misconduct.

**Coretec®**

VUE FRONTALE

Asteria

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

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

Type: PVC free | Décor bois

Pose: coupe décalée

Tytan est le tout premier sol clipsable entièrement sans PVC. Vous conservez ainsi entièrement la chaleur du bois tout en bénéficiant d'une résistance incomparable, rendue possible par une innovation technique brevetée. Et le prix ? Parfaitement adapté au marché des projets.

mtextur ID	120452
Producteur	Coretec® Floors
Corriel producteur	info@usfloors.be
Ligne de produit	Coretec® Tytan - Durable PVC-free flooring
Infos ligne de produit	Tytan est le tout premier sol clipsable entièrement sans PVC. Vous conservez ainsi entièrement la chaleur du bois tout en bénéficiant d'une résistance incomparable, rendue possible par une innovation technique brevetée. Et le prix ? Parfaitement adapté au marché des projets.
Nom du matériel	Asteria
Type	PVC free / Décor bois
Info matériel	Pose: coupe décalée
eBKP	G 2.2 Revêtements de sol finis
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Zone d'application	Intérieur / Sol
Zones de livraison	MC / LI / SK / PL / NZ / FI / NO / SE / PT / ES / BE / AT / IT / FR / NL / LU / DE / CH
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 4400.0 mm / Largeur: 4600.0 mm

Avis juridique important concernant l'utilisation de la base de données mtextur et de la fiche technique mtextur

La base de données mtextur et les fiches techniques mtextur présentent une sélection de matériaux de construction numérisés, classés par type de matériau, sous-type, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. L'ensemble des contenus est fourni à titre informatif et d'aide à la planification uniquement et est non contractuel. L'apparence des couleurs, la trame, l'aspect de surface et l'échelle des textures CAD & BIM peuvent différer des produits réellement fournis par les fabricants concernés. Aucune garantie n'est donnée quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des représentations numériques. Pour des échantillons contractuels, des spécifications techniques et des informations spécifiques aux produits, seuls les fabricants ou distributeurs concernés font foi. Il convient de les contacter directement à cet effet (lien de demande disponible pour chaque matériau). Les contenus sont élaborés avec soin et selon les meilleures connaissances disponibles. Toutefois, des erreurs, omissions ou divergences peuvent subsister. L'éditrice de la base de données mtextur, h2c GmbH, ainsi que les fabricants et distributeurs mentionnés, déclinent expressément toute responsabilité, directe ou indirecte, y compris pour tout dommage consécutif, accessoire ou perte économique, résultant de l'utilisation de la base de données mtextur ou des fiches techniques mtextur. La responsabilité n'est engagée qu'en cas de faute intentionnelle.

Longueur max. / Format	Longueur = 2200 mm / Largeur = 230 mm / Épaisseur = 9 mm
Qualité	Coretec® Dura Core®
Poids	13.36 kg/m ²
Conductivité thermique	0.0339 W/mK
Brandkennziffer	Bfl - S1 (EN 13501)
Valeur de réflexion de la lumière	> grade 6 (EN ISO 105-B-02)
Tolérance dimensionnelle longueur/largeur	Pass ≤ 0.25% (EN ISO 23999) mm
Absorption du son	17.0 α_w
Résistance à la lumière	> grade 6 (EN ISO 105-B-02)

Avis juridique important concernant l'utilisation de la base de données mtextur et de la fiche technique mtextur

La base de données mtextur et les fiches techniques mtextur présentent une sélection de matériaux de construction numérisés, classés par type de matériau, sous-type, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. L'ensemble des contenus est fourni à titre informatif et d'aide à la planification uniquement et est non contractuel. L'apparence des couleurs, la trame, l'aspect de surface et l'échelle des textures CAD & BIM peuvent différer des produits réellement fournis par les fabricants concernés. Aucune garantie n'est donnée quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des représentations numériques. Pour des échantillons contractuels, des spécifications techniques et des informations spécifiques aux produits, seuls les fabricants ou distributeurs concernés font foi. Il convient de les contacter directement à cet effet (lien de demande disponible pour chaque matériau). Les contenus sont élaborés avec soin et selon les meilleures connaissances disponibles. Toutefois, des erreurs, omissions ou divergences peuvent subsister. L'éditrice de la base de données mtextur, h2c GmbH, ainsi que les fabricants et distributeurs mentionnés, déclinent expressément toute responsabilité, directe ou indirecte, y compris pour tout dommage consécutif, accessoire ou perte économique, résultant de l'utilisation de la base de données mtextur ou des fiches techniques mtextur. La responsabilité n'est engagée qu'en cas de faute intentionnelle.

**Coretec®**

AANZICHT

Asteria

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

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

Type: PVC free | Houtdecor

Legverband: Wildverband

Tytan is de eerste volledig pvc-vrije klikvloer. Je behoudt volop de warme sfeer van hout. Tegelijk is de vloer onevenaarbaar sterk dankzij een gepatenteerde technische innovatie. En de prijs? Die blijft op maat van de projectmarkt.

mtextur ID	120452
Fabrikant	Coretec® Floors
Fabrikant e-mail	info@usfloors.be
Productlijn	Coretec® Tytan - Durable PVC-free flooring
Productlijn Info	Tytan is de eerste volledig pvc-vrije klikvloer. Je behoudt volop de warme sfeer van hout. Tegelijk is de vloer onevenaarbaar sterk dankzij een gepatenteerde technische innovatie. En de prijs? Die blijft op maat van de projectmarkt.
Materiaalnaam	Asteria
Type	PVC free / Houtdecor
Materiaalinfo	Legverband: Wildverband
eBKP	G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Toepassingsgebied	Binnen / Bodem
Leveringszones	MC / LI / SK / PL / NZ / FI / NO / SE / PT / ES / BE / AT / IT / FR / NL / LU / DE / CH
Omvang van de CAD & BIM textuur	Hoogte: 4400.0 mm / Breedte: 4600.0 mm

Belangrijke juridische kennisgeving over het gebruik van de mtextur-database en het mtextur-datablad

De mtextur-database en de mtextur-databladeren tonen een selectie van digitaal verwerkte bouwmaterialen, ingedeeld naar materiaaltipe, subtype, kleurengamma, toepassingsgebied, fabrikant en productlijn. Alle inhoud wordt verstrekt uitsluitend voor informatieve doeleinden en ter ondersteuning van de planning en is niet bindend. De kleurweergave, het patroon, de oppervlakte-eigenschappen en de schaal van de CAD & BIM-texturen kunnen afwijken van de daadwerkelijk door de betreffende fabrikanten geleverde producten. Er wordt geen verklaring of garantie gegeven met betrekking tot de juistheid of volledigheid van de digitale weergaven. Voor bindende monsters, technische specificaties en productspecifieke informatie zijn uitsluitend de betreffende fabrikanten of distributeurs bepalend en dienen rechtstreeks te worden gecontacteerd (aanvraaglink beschikbaar per materiaal). De inhoud is met de nodige zorg en naar beste weten samengesteld; fouten, onvolledigheden of afwijkingen kunnen echter niet volledig worden uitgesloten. De uitgever van de mtextur-database, h2c GmbH, evenals de vermelde fabrikanten en distributeurs, wijzen uitdrukkelijk iedere aansprakelijkheid af, direct of indirect, met inbegrip van gevolgschade, incidentele schade of economische verliezen, voortvloeiend uit het gebruik van de mtextur-database of de mtextur-databladeren. Aansprakelijkheid wordt uitsluitend aanvaard in geval van opzettelijk handelen.

Max. Lengte / Formaat	Lengte = 2200 mm / Breedte = 230 mm / Dikte = 9 mm
Kwaliteit	Coretec® Dura Core®
Soortelijk gewicht	13.36 kg/m ²
Thermische geleiding	0.0339 W/mK
Brandklasse	Bfl - S1 (EN 13501)
Lichtreflectiewaarde	> grade 6 (EN ISO 105-B-02)
Afmetings tolerantie lengte/breedte	Pass ≤ 0.25% (EN ISO 23999) mm
Geluidsabsorptie	17.0 α_w
Lichtetheid	> grade 6 (EN ISO 105-B-02)

Belangrijke juridische kennisgeving over het gebruik van de mtextur-database en het mtextur-datablad

De mtextur-database en de mtextur-databladeren tonen een selectie van digitaal verwerkte bouwmaterialen, ingedeeld naar materiaaltipe, subtype, kleurengamma, toepassingsgebied, fabrikant en productlijn. Alle inhoud wordt verstrekt uitsluitend voor informatieve doeleinden en ter ondersteuning van de planning en is niet bindend. De kleurweergave, het patroon, de oppervlakte-eigenschappen en de schaal van de CAD & BIM-texturen kunnen afwijken van de daadwerkelijk door de betreffende fabrikanten geleverde producten. Er wordt geen verklaring of garantie gegeven met betrekking tot de juistheid of volledigheid van de digitale weergaven. Voor bindende monsters, technische specificaties en productspecifieke informatie zijn uitsluitend de betreffende fabrikanten of distributeurs bepalend en dienen rechtstreeks te worden gecontacteerd (aanvraaglink beschikbaar per materiaal). De inhoud is met de nodige zorg en naar beste weten samengesteld; fouten, onvolledigheden of afwijkingen kunnen echter niet volledig worden uitgesloten. De uitgever van de mtextur-database, h2c GmbH, evenals de vermelde fabrikanten en distributeurs, wijzen uitdrukkelijk iedere aansprakelijkheid af, direct of indirect, met inbegrip van gevolgschade, incidentele schade of economische verliezen, voortvloeiend uit het gebruik van de mtextur-database of de mtextur-databladeren. Aansprakelijkheid wordt uitsluitend aanvaard in geval van opzettelijk handelen.

**Coretec®**

UDSIGT

Asteria

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

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

Type: PVC free | Trædekor

Verlegeart: Wilder Verband

Tytan, der erste vollständig PVC-freie Klickboden vereint alle entscheidenden Merkmale, kompromisslos und leistungsstark. Der Boden bietet die natürlich warme Ausstrahlung von Holz und überzeugt gleichzeitig mit außergewöhnlicher Robustheit und Langlebigkeit, ermöglicht durch eine patentierte technische Innovation. Und das zu einem Preis, der sich am aktuellen Projektmarkt orientiert.

mtextur ID	120452
Fabrikant	Coretec® Floors
Fabrikant e-mail	info@usfloors.be
produktlinie	Coretec® Tytan - Durable PVC-free flooring
produktlinieinfo	Tytan, der erste vollständig PVC-freie Klickboden vereint alle entscheidenden Merkmale, kompromisslos und leistungsstark. Der Boden bietet die natürlich warme Ausstrahlung von Holz und überzeugt gleichzeitig mit außergewöhnlicher Robustheit und Langlebigkeit, ermöglicht durch eine patentierte technische Innovation. Und das zu einem Preis, der sich am aktuellen Projektmarkt orientiert.
Materiale navn	Asteria
Type	PVC free / Trædekor
Material Info	Verlegeart: Wilder Verband
eBKP	G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anvendelsesområde	Indenfor / Jord
Leveringszoner	MC / LI / SK / PL / NZ / FI / NO / SE / PT / ES / BE / AT / IT / FR / NL / LU / DE / CH
Størrelse af CAD- og BIM-tekstur	Højde: 4400.0 mm / Bredde: 4600.0 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. Udgiveren 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 = 2200 mm / Bredde = 230 mm / Tykkelse = 9 mm
Kvalitet	Coretec® Dura Core®
Materialevægt	13.36 kg/m ²
Varmeledningsevne	0.0339 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	17.0 α _w
Lysægthed	> 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. Udgifere 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.



Coretec®

VISTA FRONTALE

Asteria

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	120452
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	Asteria
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.

**Coretec®**

ALZADO

Asteria

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

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

Tipo

material: PVC free | Decoración de madera

Tipo de colocación: Sistema aleatorio

Suelos con actitud, eso es SurPlus en pocas palabras. Tanto por su aspecto como por su rendimiento, estos suelos excéntricos y resistentes a los impactos se atreven a ir un paso más allá: un reclamo garantizado.

mtextur ID	120452
Fabricante	Coretec® Floors
Email fabricante	info@usfloors.be
Línea de producto	Coretec® Tytan - Durable PVC-free flooring
Detalles línea del producto	Suelos con actitud, eso es SurPlus en pocas palabras. Tanto por su aspecto como por su rendimiento, estos suelos excéntricos y resistentes a los impactos se atreven a ir un paso más allá: un reclamo garantizado.
Nombre material	Asteria
Tipo material	PVC free / Decoración de madera
Información material	Tipo de colocación: Sistema aleatorio
eBKP	G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Área de aplicación	Interior / Solado
Zonas de entrega	MC / LI / SK / PL / NZ / FI / NO / SE / PT / ES / BE / AT / IT / FR / NL / LU / DE / CH
Tamaño de la textura CAD y BIM	Altura: 4400.0 mm / Anchura: 4600.0 mm

Aviso legal importante sobre el uso de la base de datos mtextur y la ficha técnica mtextur

La base de datos mtextur y las fichas técnicas mtextur presentan una selección de materiales de construcción digitalizados, clasificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, ámbito de aplicación, fabricante y línea de producto. Todos los contenidos se proporcionan exclusivamente con fines informativos y de apoyo a la planificación y son no vinculantes. La apariencia del color, el patrón, las características de la superficie y la escala de las texturas CAD & BIM pueden diferir de los productos reales suministrados por los respectivos fabricantes. No se ofrece ninguna declaración ni garantía sobre la exactitud o integridad de las representaciones digitales. Para muestras vinculantes, especificaciones técnicas e información específica del producto, únicamente serán determinantes los fabricantes o distribuidores correspondientes, a los que deberá contactarse directamente (enlace de consulta disponible para cada material). Los contenidos se elaboran con la debida diligencia y según el mejor conocimiento disponible; no obstante, no pueden excluirse completamente errores, omisiones o discrepancias. La editora de la base de datos mtextur, h2c GmbH, así como los fabricantes y distribuidores indicados, declinan expresamente cualquier responsabilidad, directa o indirecta, incluidos daños consecuenciales, incidentales o pérdidas económicas, derivados del uso de la base de datos mtextur o de las fichas técnicas mtextur. La responsabilidad solo se asumirá en caso de conducta dolosa.

Longitud máxima / Formato	Longitud = 2200 mm / Anchura = 230 mm / Espesor = 9 mm
Calidad	Coretec® Dura Core®
Peso material	13.36 kg/m ²
Conductividad térmica	0.0339 W/mK
Brandkennziffer	Bfl - S1 (EN 13501)
Reflexión de la luz	> grade 6 (EN ISO 105-B-02)
Tolerancia dimensional (L/A)	Pass ≤ 0.25% (EN ISO 23999) mm
Absorción del sonido	17.0 α _w
Resistencia a la luz	> grade 6 (EN ISO 105-B-02)

Aviso legal importante sobre el uso de la base de datos mtextur y la ficha técnica mtextur

La base de datos mtextur y las fichas técnicas mtextur presentan una selección de materiales de construcción digitalizados, clasificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, ámbito de aplicación, fabricante y línea de producto. Todos los contenidos se proporcionan exclusivamente con fines informativos y de apoyo a la planificación y son no vinculantes. La apariencia del color, el patrón, las características de la superficie y la escala de las texturas CAD & BIM pueden diferir de los productos reales suministrados por los respectivos fabricantes. No se ofrece ninguna declaración ni garantía sobre la exactitud o integridad de las representaciones digitales. Para muestras vinculantes, especificaciones técnicas e información específica del producto, únicamente serán determinantes los fabricantes o distribuidores correspondientes, a los que deberá contactarse directamente (enlace de consulta disponible para cada material). Los contenidos se elaboran con la debida diligencia y según el mejor conocimiento disponible; no obstante, no pueden excluirse completamente errores, omisiones o discrepancias. La editora de la base de datos mtextur, h2c GmbH, así como los fabricantes y distribuidores indicados, declinan expresamente cualquier responsabilidad, directa o indirecta, incluidos daños consecuenciales, incidentales o pérdidas económicas, derivados del uso de la base de datos mtextur o de las fichas técnicas mtextur. La responsabilidad solo se asumirá en caso de conducta dolosa.

**Coretec®**

VISTA

Asteria

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

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

Tipo: PVC free | Decoração em madeira

Verlegeart: Wilder Verband

Tytan, der erste vollständig PVC-freie Klickboden vereint alle entscheidenden Merkmale, kompromisslos und leistungsstark. Der Boden bietet die natürlich warme Ausstrahlung von Holz und überzeugt gleichzeitig mit außergewöhnlicher Robustheit und Langlebigkeit, ermöglicht durch eine patentierte technische Innovation. Und das zu einem Preis, der sich am aktuellen Projektmarkt orientiert.

ID mtextur	120452
Fabricante	Coretec® Floors
Email do Fabricante	info@usfloors.be
Linha de produto	Coretec® Tytan - Durable PVC-free flooring
Informação da linha de produto	Tytan, der erste vollständig PVC-freie Klickboden vereint alle entscheidenden Merkmale, kompromisslos und leistungsstark. Der Boden bietet die natürlich warme Ausstrahlung von Holz und überzeugt gleichzeitig mit außergewöhnlicher Robustheit und Langlebigkeit, ermöglicht durch eine patentierte technische Innovation. Und das zu einem Preis, der sich am aktuellen Projektmarkt orientiert.
Nome do material	Asteria
Tipo	PVC free / Decoração em madeira
Informação do material	Verlegeart: Wilder Verband
eBKP	G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Área de aplicação	Interior / Terra
Zonas de Entrega	MC / LI / SK / PL / NZ / FI / NO / SE / PT / ES / BE / AT / IT / FR / NL / LU / DE / CH
Tamanho da textura CAD & BIM	Altura: 4400.0 mm / Largura: 4600.0 mm

Aviso legal importante sobre a utilização da base de dados mtextur e da ficha técnica mtextur

A base de dados mtextur e as fichas técnicas mtextur apresentam uma seleção de materiais de construção digitalizados, classificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, âmbito de aplicação, fabricante e linha de produto. Todos os conteúdos são fornecidos exclusivamente para fins informativos e de apoio ao planeamento e são não vinculativos. A aparência da cor, o padrão, as características da superfície e a escala das texturas CAD & BIM podem diferir dos produtos efetivamente fornecidos pelos respetivos fabricantes. Não é feita qualquer declaração ou garantia quanto à exatidão ou integridade das representações digitais. Para amostras vinculativas, especificações técnicas e informações específicas do produto, apenas os fabricantes ou distribuidores correspondentes são determinantes, devendo ser contactados diretamente (link de pedido disponível para cada material). Os conteúdos são elaborados com o devido cuidado e de acordo com o melhor conhecimento disponível; no entanto, não podem ser totalmente excluídos erros, omissões ou discrepâncias. A editora da base de dados mtextur, h2c GmbH, bem como os fabricantes e distribuidores indicados, declinam expressamente qualquer responsabilidade, direta ou indireta, incluindo danos consequenciais, incidentais ou perdas económicas, resultantes da utilização da base de dados mtextur ou das fichas técnicas mtextur. A responsabilidade apenas será assumida em caso de conduta dolosa.

Max. Comprimento / Formato	Comprimento = 2200 mm / Largura = 230 mm / Espessura = 9 mm
Qualidade	Coretec® Dura Core®
Peso	13.36 kg/m ²
Condutibilidade térmica	0.0339 W/mK
Brandkennziffer	Bfl - S1 (EN 13501)
Valor de reflectância da luz	> grade 6 (EN ISO 105-B-02)
Tolerância de dimensão comprimento/largura	Pass ≤ 0.25% (EN ISO 23999) mm
Absorção sonora	17.0 α _w
Solidez à luz	> grade 6 (EN ISO 105-B-02)

Aviso legal importante sobre a utilização da base de dados mtextur e da ficha técnica mtextur

A base de dados mtextur e as fichas técnicas mtextur apresentam uma seleção de materiais de construção digitalizados, classificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, âmbito de aplicação, fabricante e linha de produto. Todos os conteúdos são fornecidos exclusivamente para fins informativos e de apoio ao planeamento e são não vinculativos. A aparência da cor, o padrão, as características da superfície e a escala das texturas CAD & BIM podem diferir dos produtos efetivamente fornecidos pelos respetivos fabricantes. Não é feita qualquer declaração ou garantia quanto à exatidão ou integridade das representações digitais. Para amostras vinculativas, especificações técnicas e informações específicas do produto, apenas os fabricantes ou distribuidores correspondentes são determinantes, devendo ser contactados diretamente (link de pedido disponível para cada material). Os conteúdos são elaborados com o devido cuidado e de acordo com o melhor conhecimento disponível; no entanto, não podem ser totalmente excluídos erros, omissões ou discrepâncias. A editora da base de dados mtextur, h2c GmbH, bem como os fabricantes e distribuidores indicados, declinam expressamente qualquer responsabilidade, direta ou indireta, incluindo danos consequenciais, incidentais ou perdas económicas, resultantes da utilização da base de dados mtextur ou das fichas técnicas mtextur. A responsabilidade apenas será assumida em caso de conduta dolosa.