



Coretec®

VUE FRONTALE

Forest

Flexile - Inspired by Coretec®
Coretec® Floors

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

Type: Vinyl | Decor bois

Pose: Batons Rompus

Flexile est un revêtement de sol à coller inspiré de Coretec®.

| | |
|---------------------------------|---|
| mtextur ID | <u>118081</u> |
| Producteur | <u>Coretec® Floors</u> |
| Corriel producteur | <u>info@usfloors.be</u> |
| Ligne de produit | <u>Flexile - Inspired by Coretec®</u> |
| Infos ligne de produit | Flexile est un revêtement de sol à coller inspiré de Coretec®. |
| Nom du matériel | <u>Forest</u> |
| Type | Vinyl / Decor bois |
| Info matériel | Pose: Batons Rompus |
| eBKP | G 2.2 Revêtements de sol finis |
| IFC | IfcCovering / IfcSlab.Floor |
| Zone d'application | Intérieur / Sol |
| Zones de livraison | CH / DE / LU / NL / FR / IT / AT / BE / ES / PT / SE / NO / FI / NZ / PL / SK / LI / MC |
| Taille de la texture CAO et BIM | Hauteur: 1356.0 mm / Largeur: 1356.0 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 = 678 mm / Largeur = 113 mm / Épaisseur = 3 mm |
| Qualité | Flexile by Coretec® |
| Poids | 5.71 kg/m ² |
| Conductivité thermique | 0.0098 W/mK |
| Brandkennziffer | Bfl - S1 (EN 13501) |
| Valeur de réflexion de la lumière | ≥ grade 7 (EN ISO 105-B-02) |
| Tolérance dimensionnelle longueur/largeur | Pass ≤ 0.25% (EN ISO 23999) mm |
| Absorption du son | 2.0 α _w |
| Résistance à la lumière | ≥ grade 7 (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.