



VUE FRONTALE

## Meadow

**COREtec® Naturals**  
**COREtec® Floors**

<http://www.coretecfloors.com> | [info@usfloors.be](mailto:info@usfloors.be)

**Type:** Vinyl | Decor bois

Pose: coupe décalée

Vous souhaitez amener de la sérénité et du calme dans votre intérieur ? Découvrez Naturals, une gamme de revêtements de type bois et pierre tout droit sortis de la nature. Parfaits pour les amateurs de design scandinave et de teintes douces et naturelles.

mtextur ID	106478
Producteur	COREtec® Floors
Corriel producteur	info@usfloors.be
Produits	COREtec® Naturals
Info produits	Vous souhaitez amener de la sérénité et du calme dans votre intérieur ? Découvrez Naturals, une gamme de revêtements de type bois et pierre tout droit sortis de la nature. Parfaits pour les amateurs de design scandinave et de teintes douces et naturelles.
Nom du matériel	Meadow
Type	Vinyl / Decor bois
Info matériel	Pose: coupe décalée
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Revêtements de sol finis
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Zone d'application (mtextur Classic)	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: 5096.0 mm / Largeur: 4880.0 mm

#### INFORMATIONS JURIDIQUES IMPORTANTES POUR L'UTILISATION DE LA BASE DE DONNÉES MTEXTUR ET DE LA FICHE TECHNIQUE MTEXTUR:

Sur la base de données mtextur et la fiche technique mtextur, vous trouverez une sélection de matériaux numérisés de haute qualité, classés par type et sous-type de matériau, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. La précision des couleurs des textures CAO ne peut pas toujours être garantie, tout comme le motif de la texture CAO peut différer du produit proposé par le fabricant. Pour obtenir des échantillons obligatoires, veuillez contacter directement le fabricant ou le service commercial concerné (lien de demande de renseignements sur le matériel). Ils seront heureux de répondre à toutes les questions ou de fournir des informations supplémentaires. Les informations contenues dans la base de données mtextur ont été compilées au mieux de nos connaissances et testées avec soin. Néanmoins, des erreurs ne peuvent être totalement exclues. L'éditeur, h2c GmbH, et les fabricants et distributeurs respectifs n'assument aucune responsabilité légale pour toute information incorrecte restante et ses conséquences, sauf si h2c GmbH agit intentionnellement.

Longueur max. / Format	Longueur = 1220 mm / Largeur = 182 mm / Épaisseur = 8 mm
Qualité	COREtec® Sound Core
Poids	8.18 kg/m²
Conductivité thermique	0.066 W/mK
Brandkennziffer	Bfl - S1 (EN 13501)
Tolérance dimensionnelle longueur/largeur	Pass ≤ 0.25% (EN ISO 23999) mm
Résistance à la lumière	> grade 6 (ISO 105-B02)
Info paramètre	Klick-Vinyl, Vinyl, Klick-Boden, Kork (dank Unterlage), LVP, Dielen, Holzboden

#### INFORMATIONS JURIDIQUES IMPORTANTES POUR L'UTILISATION DE LA BASE DE DONNÉES MTEXTUR ET DE LA FICHE TECHNIQUE MTEXTUR:

Sur la base de données mtextur et la fiche technique mtextur, vous trouverez une sélection de matériaux numérisés de haute qualité, classés par type et sous-type de matériau, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. La précision des couleurs des textures CAO ne peut pas toujours être garantie, tout comme le motif de la texture CAO peut différer du produit proposé par le fabricant. Pour obtenir des échantillons obligatoires, veuillez contacter directement le fabricant ou le service commercial concerné (lien de demande de renseignements sur le matériel). Ils seront heureux de répondre à toutes les questions ou de fournir des informations supplémentaires. Les informations contenues dans la base de données mtextur ont été compilées au mieux de nos connaissances et testées avec soin. Néanmoins, des erreurs ne peuvent être totalement exclues. L'éditeur, h2c GmbH, et les fabricants et distributeurs respectifs n'assument aucune responsabilité légale pour toute information incorrecte restante et ses conséquences, sauf si h2c GmbH agit intentionnellement.