



VUE FRONTALE

## Halifax

**Authentics by COREtec®**  
**COREtec® Floors**

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

**Type:** Vinyl | Decor bois

Pose: Batons Rompus

Reflétant les bois et les pierre véritables, ces nouveaux modèles sont aussi réels que possible. Une structure tridimensionnelle inégalée. Un aspect exceptionnellement naturel. Une durabilité indéniable. Conçus pour de vraies maisons et de vraies personnes. Le ressentez-vous ?

mtextur ID	102577
Producteur	COREtec® Floors
Corriel producteur	info@usfloors.be
Produits	Authentics by COREtec®
Info produits	Reflétant les bois et les pierre véritables, ces nouveaux modèles sont aussi réels que possible. Une structure tridimensionnelle inégalée. Un aspect exceptionnellement naturel. Une durabilité indéniable. Conçus pour de vraies maisons et de vraies personnes. Le ressentez-vous ?
Nom du matériel	Halifax
Type	Vinyl / Decor bois
Info matériel	Pose: Batons Rompus
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Revêtements de sol finis
IFC	lfcCovering / lfcSlab.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: 2640.0 mm / Largeur: 2640.0 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 = 660 mm / Largeur = 110 mm / Épaisseur = 8 mm
Qualité	COREtec® Sound Core
Poids	8.18 kg/m <sup>2</sup>
Conductivité thermique	0.066 W/mK
Brandkennziffer	Bfl - S1 (EN 13501)
Tolérance dimensionnelle longueur/largeur	Pass ≤ 0.25% (EN ISO 23999) mm
Absorption du son	20.0 $\alpha_w$
Résistance à la lumière	> grade 6 (ISO 105-B02)

#### 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.