



**Coretec®**

VISTA

## Halifax

**Coretec® Authentics**

**Coretec® Floors**

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

**Tipo:** Vinil | Decoração em madeira

Verlegeart: Wilder Verband

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

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| ID mtextur                     | <u>102559</u>  |
| Fabricante                     | <u>Coretec® Floors</u>   |
| Email do Fabricante            | <a href="mailto:info@usfloors.be">info@usfloors.be</a>   |
| Linha de produto               | <u>Coretec® Authentics</u>   |
| Informação da linha de produto | Authentics ist eine Kollektion, die außerordentlich natürliches Aussehen mit unübertroffener 3D-Textur verbindet. Naturgetreue Holz- und Stein designs für rustikale, charaktervolle Interieurs. |
| Nome do material               | <u>Halifax</u>   |
| Tipo                           | Vinil / 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               | CH / LU / NL / FR / AT / BE / FI / NO / NZ / PL / SK / ES / SE / PT / DE / LI / IT / MC  |
| Tamanho da textura CAD & BIM   | Altura: 4860.0 mm / Largura: 4880.0 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 = 1220 mm / Largura = 180 mm / Espessura = 8 mm |
| Qualidade                                  | Coretec® Sound Core®  |
| Peso                                       | 8.67 kg/m <sup>2</sup>                                      |
| Condutibilidade térmica                    | 0.066 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                            | 20.0 α <sub>w</sub>   |
| 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.