



Coretec®

VISTA

Rhea

**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 | 120451 |
| 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 | Rhea |
| 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, subtípico, 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, subtípico, 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.