

Coretec®



ALZADO

Tasman Oak 50

Coretec® The Essentials
Coretec® Floors

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

Tipo material: Vinilo | Decoración de madera

Tipo de colocación: Sistema aleatorio

La amplia paleta de estilos y tonos de color le permite crear fácilmente un interior que le permite a usted ser usted. Varias de las tarimas de esta nueva colección están disponibles con dos lados biselados, lo que significa que sólo la longitud de la tarima está biselada. El resultado es un aspecto increíblemente auténtico, y la diferencia con el parquet real es casi imposible de detectar.

mtextur ID	106949
Fabricante	Coretec® Floors
Email fabricante	info@usfloors.be
Línea de producto	Coretec® The Essentials
Detalles línea del producto	La amplia paleta de estilos y tonos de color le permite crear fácilmente un interior que le permite a usted ser usted. Varias de las tarimas de esta nueva colección están disponibles con dos lados biselados, lo que significa que sólo la longitud de la tarima está biselada. El resultado es un aspecto increíblemente auténtico, y la diferencia con el parquet real es casi imposible de detectar.
Nombre material	Tasman Oak 50
Tipo material	Vinilo / Decoración de madera
Información material	Tipo de colocación: Sistema aleatorio
eBKP	G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Área de aplicación	Interior / Solado
Zonas de entrega	CH / DE / LU / NL / FR / IT / AT / BE / ES / PT / SE / NO / FI / NZ / PL / SK / LI / MC
Tamaño de la textura CAD y BIM	Altura: 7296.0 mm / Anchura: 7320.0 mm

Aviso legal importante sobre el uso de la base de datos mtextur y la ficha técnica mtextur

La base de datos mtextur y las fichas técnicas mtextur presentan una selección de materiales de construcción digitalizados, clasificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, ámbito de aplicación, fabricante y línea de producto. Todos los contenidos se proporcionan exclusivamente con fines informativos y de apoyo a la planificación y son no vinculantes. La apariencia del color, el patrón, las características de la superficie y la escala de las texturas CAD & BIM pueden diferir de los productos reales suministrados por los respectivos fabricantes. No se ofrece ninguna declaración ni garantía sobre la exactitud o integridad de las representaciones digitales. Para muestras vinculantes, especificaciones técnicas e información específica del producto, únicamente serán determinantes los fabricantes o distribuidores correspondientes, a los que deberá contactarse directamente (enlace de consulta disponible para cada material). Los contenidos se elaboran con la debida diligencia y según el mejor conocimiento disponible; no obstante, no pueden excluirse completamente errores, omisiones o discrepancias. La editora de la base de datos mtextur, h2c GmbH, así como los fabricantes y distribuidores indicados, declinan expresamente cualquier responsabilidad, directa o indirecta, incluidos daños consecuenciales, incidentales o pérdidas económicas, derivados del uso de la base de datos mtextur o de las fichas técnicas mtextur. La responsabilidad solo se asumirá en caso de conducta dolosa.

Longitud máxima / Formato	Longitud = 1830 mm / Anchura = 228 mm / Espesor = 8 mm
Calidad	Coretec® Sound Core®
Peso material	8.4 kg/m²
Conductividad térmica	0.066 W/mK
Brandkennziffer	Bfl - S1 (EN 13501)
Reflexión de la luz	> grade 6 (EN ISO 105-B-02)
Tolerancia dimensional (L/A)	Pass ≤ 0.25% (EN ISO 23999) mm
Absorción del sonido	20.0 α_w
Resistencia a la luz	> grade 6 (EN ISO 105-B-02)
Características	Klick-Vinyl, Vinyl, Klick-Boden, Kork (dank Unterlage), LVT, Fliese, Fliesenböden, Keramikböden

Aviso legal importante sobre el uso de la base de datos mtextur y la ficha técnica mtextur

La base de datos mtextur y las fichas técnicas mtextur presentan una selección de materiales de construcción digitalizados, clasificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, ámbito de aplicación, fabricante y línea de producto. Todos los contenidos se proporcionan exclusivamente con fines informativos y de apoyo a la planificación y son no vinculantes. La apariencia del color, el patrón, las características de la superficie y la escala de las texturas CAD & BIM pueden diferir de los productos reales suministrados por los respectivos fabricantes. No se ofrece ninguna declaración ni garantía sobre la exactitud o integridad de las representaciones digitales. Para muestras vinculantes, especificaciones técnicas e información específica del producto, únicamente serán determinantes los fabricantes o distribuidores correspondientes, a los que deberá contactarse directamente (enlace de consulta disponible para cada material). Los contenidos se elaboran con la debida diligencia y según el mejor conocimiento disponible; no obstante, no pueden excluirse completamente errores, omisiones o discrepancias. La editora de la base de datos mtextur, h2c GmbH, así como los fabricantes y distribuidores indicados, declinan expresamente cualquier responsabilidad, directa o indirecta, incluidos daños consecuenciales, incidentales o pérdidas económicas, derivados del uso de la base de datos mtextur o de las fichas técnicas mtextur. La responsabilidad solo se asumirá en caso de conducta dolosa.