



TISCA

ALZADO

630 Sisal

TISCA PAVE 193

Tisca Tischhauser AG

<http://www.tiscatiara.com/> | info@tisca.com

Tipo

material:

Alfombra | Strukturbouclé

TISCA PAVE ist ein Teppichboden zum Wohlfühlen. Die geometrische Noppenstruktur und subtile Dreifarbigkeit prägen den markanten Charakter dieses hochwertigen Teppichbodens. Die Stütznoppentechnik ermöglicht eine luxuriöse Polhöhe, welche nicht nur optische Reize ausstrahlt, sondern sich in spürbarem Trittkomfort manifestiert. Berühren Sie diesen Teppichboden und Sie werden vom luxuriösen Touch und der natürlichen Eleganz begeistert sein. Die Schönheit reiner Natur bedarf keines weiteren Schnickschnacks.

| | |
|--------------------------------|--|
| mtextur ID | 16838 |
| Fabricante | Tisca Tischhauser AG |
| Email fabricante | info@tisca.com |
| Línea de producto | TISCA PAVE 193 |
| Detalles linea del producto | TISCA PAVE ist ein Teppichboden zum Wohlfühlen. Die geometrische Noppenstruktur und subtile Dreifarbigkeit prägen den markanten Charakter dieses hochwertigen Teppichbodens. Die Stütznoppentechnik ermöglicht eine luxuriöse Polhöhe, welche nicht nur optische Reize ausstrahlt, sondern sich in spürbarem Trittkomfort manifestiert. Berühren Sie diesen Teppichboden und Sie werden vom luxuriösen Touch und der natürlichen Eleganz begeistert sein. Die Schönheit reiner Natur bedarf keines weiteren Schnickschnacks. |
| Nombre material | 630 Sisal |
| Tipo material | Alfombra / Strukturbouclé |
| eBKP | G 2.2 Finished floor coverings |
| IFC | IfcCovering / IfcSlab.Floor |
| Área de aplicación | Interior / Solado |
| Zonas de entrega | LI / US / IT / FR / DE / CH |
| Tamaño de la textura CAD y BIM | Altura: 147.0 mm / Anchura: 147.0 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 = 25000 mm / Anchura = 4600 mm / Espesor = 11 mm |
| Peso material | 2.8 kg/m ² |
| Brandkennziffer | VKF 5.3 / EN 13501-1 Bfl-s1 (lose) |
| Características | Einsatzbereich Wohnen Zusatzeignungen Fussbodenheizung Beanspruchung EN 1307: Wohnbereich normal (22+) Geschäftsbereich leicht (31) |

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.