



TISCA

ALZADO

14 Grau
TIARA ZERBINO 629
Tisca Tischhauser AG

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

Tipo material: Alfombra | Lazo

TIARA ZERBINO ist ein bärenstarker Allzweckbelag. Er findet seine Anwendung in Eingangsbereichen, als Sauberlaufzone im Innen- und gedeckten Aussenbereich, in extrem beanspruchten Objekt-Zonen, in Büros, im Ladenbaubau, sowie in der Transportindustrie. TIARA ZERBINO hinterlässt einen nachhaltig guten Eindruck: Dank der speziellen Konstruktion und der Kombination von groben und feinen Fasern sind Schmutzpartikel sehr schlecht sichtbar. Optisch sieht der Belag daher immer gut aus.

mtextur ID	16774
Fabricante	Tisca Tischhauser AG
Email fabricante	info@tisca.com
Línea de producto	TIARA ZERBINO 629
Detalles linea del producto	TIARA ZERBINO ist ein bärenstarker Allzweckbelag. Er findet seine Anwendung in Eingangsbereichen, als Sauberlaufzone im Innen- und gedeckten Aussenbereich, in extrem beanspruchten Objekt-Zonen, in Büros, im Ladenbaubau, sowie in der Transportindustrie. TIARA ZERBINO hinterlässt einen nachhaltig guten Eindruck: Dank der speziellen Konstruktion und der Kombination von groben und feinen Fasern sind Schmutzpartikel sehr schlecht sichtbar. Optisch sieht der Belag daher immer gut aus.
Nombre material	14 Grau
Tipo material	Alfombra / Lazo
eBKP	G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Área de aplicación	Interior / Solado
Zonas de entrega	CH / DE / IT / US / FR / LI
Tamaño de la textura CAD y BIM	Altura: 320.0 mm / Anchura: 320.0 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 = 4200 mm / Espesor = 8 mm
Peso material	3.0 kg/m²
Brandkennziffer	VKF 5.3 / EN 13501-1 Cfl-s1 (lose)
Características	Einsatzbereich Arbeiten, Eingangsbereich, Transport, Sauberlauf für den Innen- und gedeckten Aussenbereich Zusatzeignungen Stuhlrollen ständige Nutzung, Treppen ständige Nutzung, Fussbodenheizung, antistatisch, schnittkantenfest Beanspruchung EN 1307: Geschäftsbereich stark

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.