



ALZADO

grau
MultiTec-Linearfuge
KANN GmbH Baustoffwerke

<https://www.kann.de/> | info@kann.de

Tipo material: **Piedra | Piedra ecológica**

Verlegemuster M 103 | 40x20 | Splittfuge

Mit MultiTec-Linearfuge setzen Sie auf ein Pflastersystem, das nicht nur durch seine ökologische Ausrichtung, sondern auch durch sein ansprechendes Design besticht. Die 30 mm breiten Rasenfugen sorgen für lebendige, grüne Akzente, die einen harmonischen Kontrast zu den betonglatten Oberflächen in den modernen Farbtönen anthrazit und grau schaffen. Die lineare Gestaltung verleiht jedem Außenbereich eine klare, elegante Struktur, die sowohl zeitgemäß als auch einladend wirkt.

mtextur ID	118678
Fabricante	KANN GmbH Baustoffwerke
Email fabricante	info@kann.de
Línea de producto	MultiTec-Linearfuge
Detalles linea del producto	Mit MultiTec-Linearfuge setzen Sie auf ein Pflastersystem, das nicht nur durch seine ökologische Ausrichtung, sondern auch durch sein ansprechendes Design besticht. Die 30 mm breiten Rasenfugen sorgen für lebendige, grüne Akzente, die einen harmonischen Kontrast zu den betonglatten Oberflächen in den modernen Farbtönen anthrazit und grau schaffen. Die lineare Gestaltung verleiht jedem Außenbereich eine klare, elegante Struktur, die sowohl zeitgemäß als auch einladend wirkt.
Nombre material	grau
Tipo material	Piedra / Piedra ecológica
Información material	Verlegemuster M 103 40x20 Splittfuge
eBKP	G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Área de aplicación	Exterior / Solado
Zonas de entrega	DE
Tamaño de la textura CAD y BIM	Altura: 2400.0 mm / Anchura: 2400.0 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.

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.