



ALZADO

Standard Anthrazit 2 Ökopflaster – Hydropor KL-Rasenplatte Rinn Mein Garten

<https://www.rinn.net/> | info@rinn.net

Tipo material: Piedra | Piedra ecológica

Die KL-Rasenplatte ist eine weitere Innovation aus dem Hause Rinn. Auf den ersten Blick zeichnet sie sich durch eine schöne, gerade Linienführung mit 3,7 cm dicken Stegen aus. Im Vergleich zu herkömmlichen Rasengittersteinen mit großen Kammeröffnungen ist sie jedoch gut begehbar. Die KL-Rasenplatte eignet sich zur Befestigung und Gestaltung wasserundurchlässiger Flächen, die wahlweise begrünt oder mit Splitt verfüllt werden können.

RINN

Den Anfang
macht ein guter Stein.

mtextur ID	94335
Fabricante	Rinn Mein Garten
Email fabricante	info@rinn.net
Línea de producto	2 Ökopflaster – Hydropor KL-Rasenplatte
Detalles linea del producto	Die KL-Rasenplatte ist eine weitere Innovation aus dem Hause Rinn. Auf den ersten Blick zeichnet sie sich durch eine schöne, gerade Linienführung mit 3,7 cm dicken Stegen aus. Im Vergleich zu herkömmlichen Rasengittersteinen mit großen Kammeröffnungen ist sie jedoch gut begehbar. Die KL-Rasenplatte eignet sich zur Befestigung und Gestaltung wasserdurchlässiger Flächen, die wahlweise begrünt oder mit Splitt verfüllt werden können.
Nombre material	Standard Anthrazit
Tipo material	Piedra / Piedra ecológica
eBKP	G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Área de aplicación	Exterior / Solado
Zonas de entrega	CH / DE / LU
Tamaño de la textura CAD y BIM	Altura: 1200.0 mm / Anchura: 1200.0 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.

Peso material	2450.0 kg/m ³
---------------	--------------------------

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.