



ALZADO

rinnit Ligura-Grau 2 Ökopflaster – Hydropor Lukano KlimaPlus Rinn Mein Garten

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

Tipo material: Piedra | Piedra ecológica

gemischter Reihenverband 01

Ideal für Einfahrten, Höfe und Wege | Geraeilige Reihenverlegung, passend zu vielen Baustilen | Gerades Kantenprofil mit lebendigem, natürlichem Fugenbild | Entwässerung über 9 mm breite Längsfuge | Fugenbreite Kopfseite ca. 3 mm; Fugenanteil ca. 7% | Wasserdurchlässigkeit 7.200 l/s x ha | Bedarf Fugenmaterial ca. 9 kg/m² Basaltsplitt 2/5 | 40% Recycling-Granulat | PKW belastbar | Einfache Verlegung durch spezielle Abstandhalter | Lagenweise gemischt geliefert | 90% zementreduziert

mtextur ID	94344
Fabricante	Rinn Mein Garten
Email fabricante	info@rinn.net
Línea de producto	2 Ökopflaster – Hydropor Lukano KlimaPlus
Detalles linea del producto	Ideal für Einfahrten, Höfe und Wege Geradlinige Reihenverlegung, passend zu vielen Baustilen Gerades Kantenprofil mit lebendigem, natürlichem Fugenbild Entwässerung über 9 mm breite Längsfuge Fugenbreite Kopfseite ca. 3 mm; Fugenanteil ca. 7% Wasserdurchlässigkeit 7.200 l/s x ha Bedarf Fugenmaterial ca. 9 kg/m ² Basaltsplitt 2/5 40% Recycling-Granulat PKW belastbar Einfache Verlegung durch spezielle Abstandhalter Lagenweise gemischt geliefert 90% zementreduziert
Nombre material	rinnit Ligura-Grau
Tipo material	Piedra / Piedra ecológica
Información material	gemischter Reihenverband 01
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: 1580.0 mm / Anchura: 1050.0 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.