



Den Anfang
macht ein guter Stein.

ALZADO

Standard Anthrazit

2 Ökopflaster – Hydropor Silton RC 40

Rinn Mein Garten

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

Tipo material: **Piedra | Piedra ecológica**

Reihenverband

Unser Recyclingstein RC - wegweisend für Umwelt- und Klimaschutz.
Von außen ist der RC Stein ein typischer Betonstein von Rinn: mit hochwertiger Qualität und Top-Oberfläche.
Dennoch ist er anders: Er ist der erste Vertreter einer neuen Generation Betonstein - der erste Recyclingstein von Rinn.

mtextur ID	94348
Fabricante	Rinn Mein Garten
Email fabricante	info@rinn.net
Línea de producto	2 Ökopflaster – Hydropor Siliton RC 40
Detalles línea del producto	Unser Recyclingstein RC - wegweisend für Umwelt- und Klimaschutz. Von außen ist der RC Stein ein typischer Betonstein von Rinn: mit hochwertiger Qualität und Top-Oberfläche. Dennoch ist er anders: Er ist der erste Vertreter einer neuen Generation Betonstein - der erste Recyclingstein von Rinn.
Nombre material	Standard Anthrazit
Tipo material	Piedra / Piedra ecológica
Información material	Reihenverband
eBKP	G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Área de aplicación	Exterior / Solado
Zonas de entrega	CH / DE / LU

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.