



Den Anfang
macht ein guter Stein.

ALZADO

color Titan

1 Pflaster - Altstadt-pflaster

Rinn Mein Garten

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

Tipo
material: **Piedra | Adoquines**

wilder Verband 33

Unregelmäßiges Kantenprofil. Natürliches Flair. Harmonische Farben im wilden Verband. Wenn Sie Alt und Neu miteinander kombinieren wollen, dann bietet Ihnen Rinn mit dem Altstadt-pflaster ein ausgereiftes Pflastersystem. Es fügt sich gut in ein architektonisch gewachsenes Umfeld ein, eignet sich aber auch als stilistischer Akzent zu moderner Architektur. Drei Steingrößen in den Oberflächen color und rustica mit insgesamt acht Farben lassen Ihnen viele Gestaltungsmöglichkeiten.

mtextur ID	94164
Fabricante	Rinn Mein Garten
Email fabricante	info@rinn.net
Línea de producto	1 Pflaster – Altstadt-pflaster
Detalles línea del producto	Unregelmäßiges Kantenprofil. Natürliches Flair. Harmonische Farben im wilden Verband. Wenn Sie Alt und Neu miteinander kombinieren wollen, dann bietet Ihnen Rinn mit dem Altstadt-pflaster ein ausgereiftes Pflastersystem. Es fügt sich gut in ein architektonisch gewachsenes Umfeld ein, eignet sich aber auch als stilistischer Akzent zu moderner Architektur. Drei Steingrößen in den Oberflächen color und rustica mit insgesamt acht Farben lassen Ihnen viele Gestaltungsmöglichkeiten.
Nombre material	color Titan
Tipo material	Piedra / Adoquines
Información material	wilder Verband 33
eBKP	G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Área de aplicación	Exterior / Solado
Zonas de entrega	LU / DE / CH

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.