



braun|steine®
seit 1875

ALZADO

Nr. 129 Kalkstein-Schattiert **ARENA** **braun-steine GmbH**

<https://www.braun-steine.de/> | info@braun-steine.de

Tipo
material: **Piedra | Adoquines**

Wilder Verband

Die Natur schenkt das Design – Das ARENA-Pflastersystem verleiht mit seine organischen Formen Geh- und Gartenwegen, Höfen, Plätzen und Garageneinfahrten einen ganz eigenen, natürlichen Charme. Dabei harmonieren die ungewöhnlichen Pflasterbeläge mit einem historisch geprägten Umfeld, überzeugen aber auch als Gegenpart zu sachlicher Architektur. Wie Gutachten belegen, kann auf den Flächen viel Regenwasser versickern, dass dieses System die Anforderungen an entsiegelnde Pflaster mehr als erfüllt.

| | |
|--------------------------------|--|
| mtextur ID | 111581 |
| Fabricante | braun-steine GmbH |
| Email fabricante | info@braun-steine.de |
| Línea de producto | ARENA |
| Detalles linea del producto | Die Natur schenkt das Design - Das ARENA-Pflastersystem verleiht mit seine organischen Formen Geh- und Gartenwegen, Höfen, Plätzen und Garageneinfahrten einen ganz eigenen, natürlichen Charme. Dabei harmonieren die ungewöhnlichen Pflasterbeläge mit einem historisch geprägten Umfeld, überzeugen aber auch als Gegenpart zu sachlicher Architektur. Wie Gutachten belegen, kann auf den Flächen viel Regenwasser versickern, dass dieses System die Anforderungen an entsiegelnde Pflaster mehr als erfüllt. |
| Nombre material | Nr. 129 Kalkstein-Schattiert |
| Tipo material | Piedra / Adoquines |
| Información material | Wilder Verband |
| 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: 900.0 mm / Anchura: 900.0 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.

| | |
|---------------------------|---|
| Longitud máxima / Formato | Longitud = 150 mm / Anchura = 105 mm / Espesor = 100 mm |
| min. Formato | Longitud = 80 mm / Anchura = 95 mm / Espesor = 70 mm |
| EN/DIN | 1338 |
| Peso material | 155.0 kg/m ² |
| Características | <ul style="list-style-type: none"> - Verlegen ohne Schneiden - ein Stein passt immer - hohe Regenwasserversickerung - 10 Jahres-Gutachten - schnelle Verlegung durch beidseitige Verwendung der Steine - optimal abgestimmte Steinformate für viele Verlegevarianten - einfacher Höhenausgleich - vielfältige Kombinationsmöglichkeiten - organische Steinformate - großes Farbspektrum für mehr Gestaltungsspielraum |

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.