



**braun|steine®**  
seit 1875

ALZADO

## Nr. 18 Grau-Schattiert ARENA BEL CANTE braun-steine GmbH

<https://www.braun-steine.de/> | [info@braun-steine.de](mailto:info@braun-steine.de)

**Tipo material:** Piedra | Adoquines

Wilder Verband

Round and edgy – Rund und vollkantig - kein Widerspruch, sondern eine Offenbarung. Der Pflasterstein ARENA BEL CANTE behält seine weiche Form. Der Stein schärft jedoch sein Profil mit Kante. So setzt er reizvolle Kontraste. Wo Architektur Position beziegt, ist dieser Stein ein starker Partner. Ein Betonstein mit Ecken und Kanten, der mit seiner organischen Form Bindung schafft: Zwischen Architektur und Freiraum, zwischen Garten und Landschaft.

mtextur ID	<b>98500</b>
Fabricante	<a href="#">braun-steine GmbH</a>
Email fabricante	<a href="mailto:info@braun-steine.de">info@braun-steine.de</a>
Línea de producto	<b>ARENA BEL CANTE</b>
Detalles linea del producto	Round and edgy – Rund und vollkantig - kein Widerspruch, sondern eine Offenbarung. Der Pflasterstein ARENA BEL CANTE behält seine weiche Form. Der Stein schärft jedoch sein Profil mit Kante. So setzt er reizvolle Kontraste. Wo Architektur Position beziegt, ist dieser Stein ein starker Partner. Ein Betonstein mit Ecken und Kanten, der mit seiner organischen Form Bindung schafft: Zwischen Architektur und Freiraum, zwischen Garten und Landschaft.
Nombre material	<a href="#">Nr. 18 Grau-Schattiert</a>
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: 1260.0 mm / Anchura: 1220.0 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 = 120 mm / Anchura = 95 mm / Espesor = 70 mm
EN/DIN	1338
Peso material	155.0 kg/m <sup>2</sup>
Características	<ul style="list-style-type: none"> <li>- vollkantige Steine</li> <li>- erfüllt die Anforderungen wasserdurchlässiger Pflasterflächen</li> <li>- PKW-befahrbar</li> <li>- Steindicke: 80 mm</li> </ul>

## 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.