



**braun|steine®**  
seit 1875

ALZADO

**Nr. 13 Opalgrau**  
**ARCADO**  
**braun-steine GmbH**

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

**Tipo material:** Piedra | Adoquines

30/15 im Halbversatz

Konsequenz in Produkt und Design – Große Vielfalt, in einheitlichem, edlen Erscheinungsbild kennzeichnet die Produktfamilie ARCADO. Die Gestaltungselemente sind miteinander kombinierbar. Dies ermöglicht bis ins Detail gehende stilsichere Gestaltungen privater und öffentlicher Bereiche.

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| mtextur ID                     | 98487  |
| Fabricante                     | <a href="#">braun-steine GmbH</a>  |
| Email fabricante               | <a href="mailto:info@braun-steine.de">info@braun-steine.de</a>   |
| Línea de producto              | <a href="#">ARCADO</a>   |
| Detalles linea del producto    | Konsequenz in Produkt und Design – Große Vielfalt, in einheitlichem, edlen Erscheinungsbild kennzeichnet die Produktfamilie ARCADO. Die Gestaltungselemente sind miteinander kombinierbar. Dies ermöglicht bis ins Detail gehende stilsichere Gestaltungen privater und öffentlicher Bereiche. |
| Nombre material                | <a href="#">Nr. 13 Opalgrau</a>  |
| Tipo material                  | Piedra / Adoquines   |
| Información material           | 30/15 im Halbversatz   |
| 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: 1800.0 mm / Anchura: 1650.0 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 = 896 mm / Anchura = 896 mm / Espesor = 128 mm   |
| min. Formato              | Longitud = 146 mm / Anchura = 146 mm / Espesor = 80 mm  |
| EN/DIN                    | 1338 & 1339   |
| Peso material             | 175.0 kg/m <sup>2</sup>   |
| Características           | <ul style="list-style-type: none"> <li>- sichtbare Steinkörnung durch friktionsgefräste Oberfläche</li> <li>- farbstabilisierende Patinierung</li> <li>- Pflastersteine mit VS 4 Verschiebesicherung an 4 Seiten</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.