



ALZADO

Nr. 27 Platingrau CULT GRANDE braun-steine GmbH

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

Tipo
material: Piedra | Ladrillo

Halbversatz

Die »kultige« CULT-Mauer in XXL – Mit der für CULT Mauern typisch langgestreckten Optik in natürlichen Farben, jedoch statt 75 mm mit 150 mm Schichtdicke und 1200 mm Steinlänge. Die großen CULT-Riegel, die im Halb- oder Drittelsversatz vermauert werden, sorgen für eine kräftige und stabile Mauer-Optik. Als technische und gestalterische Bereicherung gibt es Leuchten mit LED-Technik, Wasserspeier, Lautsprecher und ein Steckdosen-Modul im passenden Rastermaß.

| | |
|--------------------------------|--|
| mtextur ID | 98553 |
| Fabricante | braun-steine GmbH |
| Email fabricante | info@braun-steine.de |
| Línea de producto | CULT GRANDE |
| Detalles linea del producto | Die »kultige« CULT-Mauer in XXL – Mit der für CULT Mauern typisch langgestreckten Optik in natürlichen Farben, jedoch statt 75 mm mit 150 mm Schichtdicke und 1200 mm Steinlänge. Die großen CULT-Riegel, die im Halb- oder Drittelsatz vermauert werden, sorgen für eine kräftige und stabile Mauer-Optik. Als technische und gestalterische Bereicherung gibt es Leuchten mit LED-Technik, Wasserspeier, Lautsprecher und ein Steckdosen-Modul im passenden Rastermaß. |
| Nombre material | Nr. 27 Platingrau |
| Tipo material | Piedra / Ladrillo |
| Información material | Halbversatz |
| eBKP | I 2.1 Retaining walls |
| IFC | IfcWall / IfcCovering |
| Área de aplicación | Exterior / Pared |
| Zonas de entrega | DE |
| Tamaño de la textura CAD y BIM | Altura: 2400.0 mm / Anchura: 2250.0 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 = 1200 mm / Anchura = 350 mm / Espesor = 150 mm |
| min. Formato | Longitud = 1200 mm / Anchura = 225 mm / Espesor = 150 mm |
| EN/DIN | 13198 2003-09 |
| Peso material | 840.0 kg/m ² |
| Características | <ul style="list-style-type: none">- Steine beidseitig gespalten- Schichtdicke: 150 mm- Mauerdicken: 350 mm und 225 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.