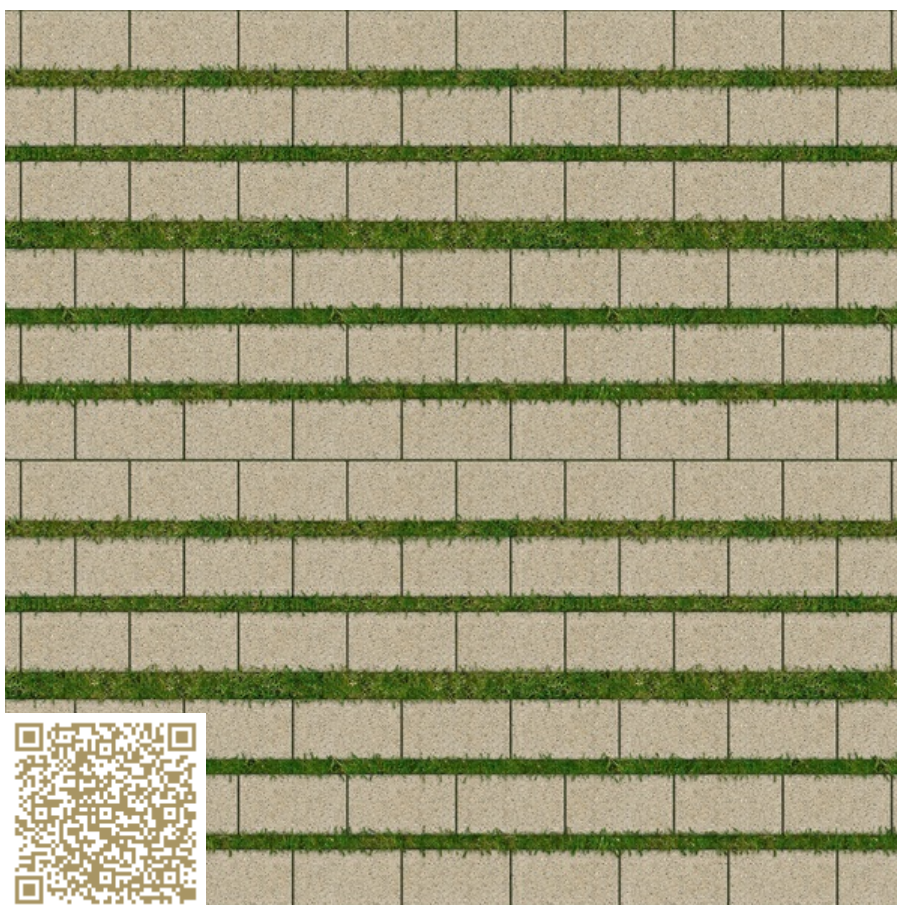


braun|steine<sup>®</sup>  
seit 1875

ALZADO

## Nr. 123 Beige

### LAMBADA FORTE Vegetationsfugenstein Typ 20 30/15

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

Bewachsene Pflasterfugen müssen keine Quadrate oder Rechtecke bilden. Der Längsrasenfugenstein ermöglicht parallele Begrünungen sowohl im fußläufigen Bereich als auch bei Einfahrten und auf Stellplätzen. Er fügt sich ins Raster der Normalsteine. Die Flächen lassen sich mit dem linearen, natürlichen Aspekt auflockern oder gliedern.

mtextur ID	114276
Fabricante	braun-steine GmbH
Email fabricante	info@braun-steine.de
Línea de producto	LAMBADA FORTE Vegetationsfugenstein Typ 20 30/15
Detalles linea del producto	Bewachsene Pflasterfugen müssen keine Quadrate oder Rechtecke bilden. Der Längsrassenfugenstein ermöglicht parallele Begrünungen sowohl im fußläufigen Bereich als auch bei Einfahrten und auf Stellplätzen. Er fügt sich ins Raster der Normalsteine. Die Flächen lassen sich mit dem linearen, natürlichen Aspekt auflockern oder gliedern.
Nombre material	Nr. 123 Beige
Tipo material	Piedra / Adoquines
Información material	30/15 im Halbversatz
IFC	IfcCovering
Área de aplicación	Exterior / Solado
Zonas de entrega	DE
Tamaño de la textura CAD y BIM	Altura: 2484.0 mm / Anchura: 3000.0 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 = 300 mm / Anchura = 150 mm / Espesor = 80 mm
min. Formato	Longitud = 300 mm / Anchura = 150 mm / Espesor = 80 mm
EN/DIN	1338
Peso material	150.0 kg/m <sup>2</sup>
Características	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pflasterstein mit edelstahlgestrahltem Finish</li> <li>- grobkörniger Vorsatz</li> <li>- Recycling-Anteil von 30 %</li> <li>- Ausgezeichnet mit dem Blauen Engel</li> <li>- Flexible Fugengestaltung durch innovative VARIO-Funktion, Fugenbreite 30 mm oder 55 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.