



ALZADO

## Beige

### Feinsteinzeug Gehwegplatten GRANITO

### CREABETON AG

<https://creabeton.ch/> | [info@creabeton.ch](mailto:info@creabeton.ch)

**Tipo material:**    **Piedra | Placas**

Oberfläche: strukturiert | Kanten: vollkantig

Schön wie das Original aus dem Steinbruch aber robuster und beständiger. Die GRANITO Feinsteinzeug Gehwegplatten sprechen eine moderne Formsprache mit dem gewissen Etwas an Natürlichkeit - geschuldet der Kombination aus vollkantigen Kanten, der strukturierten Oberfläche sowie deren Maserung. Unsere Feinsteinzeug Gehwegplatten sind aufgrund ihres extrem hartem und dichten Material sehr beliebt.

mtextur ID	94918
Fabricante	CREABETON AG
Email fabricante	<a href="mailto:info@creabeton.ch">info@creabeton.ch</a>
Línea de producto	Feinsteinzeug Gehwegplatten GRANITO
Detalles linea del producto	Schön wie das Original aus dem Steinbruch aber robuster und beständiger. Die GRANITO Feinsteinzeug Gehwegplatten sprechen eine moderne Formsprache mit dem Gewissen Etwas an Natürlichkeit - geschuldet der Kombination aus vollkantigen Kanten, der strukturierten Oberfläche sowie deren Maserung. Unsere Feinsteinzeug Gehwegplatten sind aufgrund ihres extrem hartem und dichtem Material sehr beliebt.
Nombre material	Beige
Tipo material	Piedra / Placas
Información material	Oberfläche: strukturiert   Kanten: vollkantig
eBKP	G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Área de aplicación	Interior / Solado Exterior / Solado
Zonas de entrega	CH / LI
Tamaño de la textura CAD y BIM	Altura: 2400.0 mm / Anchura: 2400.0 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 = 600 mm / Anchura = 600 mm / Espesor = 20 mm
min. Formato	Longitud = 600 mm / Anchura = 600 mm / Espesor = 20 mm
Peso material	45.0 kg/m²
Características	"Gehwegplatten Höhe 2 cm eignen sich für Flachdächer, Terrassen, Balkone usw. mit geringer Belastung. Feinsteinzeug Gehwegplatten müssen mit Abstandhaltern verlegt werden. Rutschwert R11."

#### 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.