



CREABETON

ALZADO

## Naturgrau

**LENIA Gartenplatten mit Holzstruktur  
CREABETON AG**

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

**Tipo material:** Piedra | Placas

Muster 5 | Gartenplatten mit Holzstruktur

Eine Optik wie Holz, aber dauerhaft wie Beton. LENIA ist eine neue Produktlinie mit Holzstrukturoptik. Das Sortiment besteht aus einer brettähnlichen, rechteckigen Platte, einer runden Scheibe als Schrittplatte, Palisaden, Blockstufen und einem Hocker in der Form eines Baumstammes. Der Effekt ist verblüffend echt.

mtextur ID	22566
Fabricante	<a href="#">CREABETON AG</a>
Email fabricante	<a href="mailto:info@creabeton.ch">info@creabeton.ch</a>
Línea de producto	<a href="#">LENIA Gartenplatten mit Holzstruktur</a>
Detalles linea del producto	Eine Optik wie Holz, aber dauerhaft wie Beton. LENIA ist eine neue Produktlinie mit Holzstrukturoptik. Das Sortiment besteht aus einer brettähnlichen, rechteckigen Platte, einer runden Scheibe als Schrittplatte, Palisaden, Blockstufen und einem Hocker in der Form eines Baumstamms. Der Effekt ist verblüffend echt.
Nombre material	Naturgrau
Tipo material	Piedra / Placas
Información material	Muster 5   Gartenplatten mit Holzstruktur
eBKP	G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Área de aplicación	Exterior / Solado
Zonas de entrega	CH / LI
Tamaño de la textura CAD y BIM	Altura: 2000.0 mm / Anchura: 4450.0 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	Anchura = 250 mm / Espesor = 50 mm
min. Formato	Anchura = 250 mm / Espesor = 50 mm
Peso material	115.0 kg/m <sup>2</sup>

## 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.