



CREABETON

ALZADO

## Grau

**TRAVINA Gehwegplatten mit Travertinstruktur  
CREABETON AG**

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

**Tipo material: Piedra | Placas**

Oberfläche: feinsporig strukturiert | Kanten: vollkantig | leicht bewehrt

Die TRAVINA Gehwegplatten tragen ein Kleid aus feinen und unregelmässig verteilten Luftporen, so dass jede Platte zum Unikat wird und dem Original Travertin sehr nahekommt. Die Kombination der natürlichen Farben, der einzigartigen Oberflächenstruktur und der vollkantigen grossformatigen Ausführung setzt ausgefallene Akzente.

mtextur ID	94910
Fabricante	<a href="#">CREABETON AG</a>
Email fabricante	<a href="mailto:info@creabeton.ch">info@creabeton.ch</a>
Línea de producto	<a href="#">TRAVINA Gehwegplatten mit Travertinstruktur</a>
Detalles linea del producto	Die TRAVINA Gehwegplatten tragen ein Kleid aus feinen und unregelmässig verteilten Luftporen, so dass jede Platte zum Unikat wird und dem Original Travertin sehr nahekommt. Die Kombination der natürlichen Farben, der einzigartigen Oberflächenstruktur und der vollkantigen grossformatigen Ausführung setzt ausgefallene Akzente.
Nombre material	Grau
Tipo material	Piedra / Placas
Información material	Oberfläche: feinsporig strukturiert   Kanten: vollkantig   leicht bewehrt
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: 6000.0 mm / Anchura: 6000.0 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 = 400 mm / Espesor = 40 mm
min. Formato	Longitud = 600 mm / Anchura = 400 mm / Espesor = 40 mm
Peso material	110.0 kg/m <sup>2</sup>
Características	<p>Die porige Oberfläche gehört bei diesem Produkt zum normalen charakteristischen Erscheinungsbild.</p> <p>Die natürlichen Farbnuancen der einzelnen Platten von hell bis dunkel entsprechen der Optik von Travertin.</p> <p>TRAVINA Gehwegplatten müssen mit einer Fugenbreite von 5 mm verlegt werden.</p> <p>Auf Bestellung auch Höhe 4 cm erhältlich.</p>

#### 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.