

**CREABETON**

ALZADO

Grau - Fischgrat

BETA® Sickersteine fino gefast

CREABETON AG

<https://creabeton.ch/> | info@creabeton.ch

Tipo material: Piedra | Adoquín

Bei der Entwicklung des BETA® Sickersteins stand der bewährte BETA® Pflasterstein Pate. Der BETA® Sickerstein hält hohen Beanspruchungen stand. Durch ihre robustheit und die optimale Verzahnung lassen sich BETA® Sickersteine maschinell einfach und schnell verlegen. Das Fischgratmuster, der Parkett- oder Englischverbund beeinflussen das Erscheinungsbild massgeblich. Der BETA® Sickerstein ist ein idealer Ökostein für die Befestigung von grossen Flächen.

mtextur ID	18223
Fabricante	CREABETON AG
Email fabricante	info@creabeton.ch
Línea de producto	BETA® Sickersteine fino gefast
Detalles linea del producto	Bei der Entwicklung des BETA® Sickersteins stand der bewährte BETA® Pflasterstein Pate. Der BETA® Sickerstein hält hohen Beanspruchungen stand. Durch ihre obustheit und die optimale Verzahnung lassen sich BETA® Sickersteine maschinell einfach und schnell verlegen. Das Fischgratmuster, der Parkett- oder Englischverbund beeinflussen das Erscheinungsbild massgeblich. Der BETA® Sickerstein ist ein idealer Ökostein für die Befestigung von grossen Flächen.
Nombre material	Grau - Fischgrat
Tipo material	Piedra / Adoquín
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: 1800.0 mm / Anchura: 1800.0 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.

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.