

**CREABETON**

ALZADO

## Schwarz Quadrat Kreuzfuge

### CARENA® Sickersteine fino gefast

### CREABETON AG

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

**Tipo material:**    **Piedra | Adoquín**

haufwerksporig, fino, gefast, mit Nockenverbund, H 6 cm

Der CARENA® Sickerstein eignet sich geradezu ideal für private, öffentliche und gewerbliche Flächen, von welchen anfallendes Meteorwasser schnell abgeleitet und der Luftaustausch für das Wurzelwerk von Bäumen und Sträuchern gewährleistet werden soll. Das intelligente Nockenverbundsystem, verfüllt mit Feinsplitt 2–4 mm, sorgt für eine gute Verfestigung von befahrenen Flächen.

mtextur ID	21010
Fabricante	CREABETON AG
Email fabricante	<a href="mailto:info@creabeton.ch">info@creabeton.ch</a>
Línea de producto	CARENA® Sickersteine fino gefast
Detalles linea del producto	Der CARENA® Sickerstein eignet sich geradezu ideal für private, öffentliche und gewerbliche Flächen, von welchen anfallendes Meteorwasser schnell abgeleitet und der Luftaustausch für das Wurzelwerk von Bäumen und Sträuchern gewährleistet werden soll. Das intelligente Nockenverbundsystem, verfüllt mit Feinsplitt 2–4 mm, sorgt für eine gute Verfestigung von befahrenen Flächen.
Nombre material	Schwarz Quadrat Kreuzfuge
Tipo material	Piedra / Adoquín
Información material	haufwerksporig, fino, gefast, mit Nockenverbund, H 6 cm
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: 2000.0 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 = 250 mm / Anchura = 250 mm / Espesor = 60 mm
min. Formato	Longitud = 250 mm / Anchura = 250 mm / Espesor = 60 mm
Código material	110989
Peso material	133.0 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.