



ALZADO

Anthrazit Quadrat Kreuzfuge CARENA® SPLITT Ökosteine gefast CREABETON AG

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

Tipo material: Piedra | Piedra ecológica

glatt, gefast, mit Nocken, für Splittfugen, H 8 cm

Parkplätze, Garageneinfahrten, Wege und Plätze sind mit dem CARENA® SPLITT Ökostein stabil und umweltgerecht befestigt. Das Regenwasser versickert durch die aufgeweiteten Fugen und wird in den natürlichen Wasserkreislauf zurückgeführt. Die werkseitig angeformten Abstandnocken vergrössern den Fugenanteil. Die Fugen werden mit wasserdurchlässigem Splitt verfüllt, was eine hohe Versickerungsleistung garantiert.

mtextur ID	21020
Fabricante	CREABETON AG
Email fabricante	info@creabeton.ch
Línea de producto	CARENA® SPLITT Ökosteine gefast
Detalles linea del producto	Parkplätze, Garageneinfahrten, Wege und Plätze sind mit dem CARENA® SPLITT Ökostein stabil und umweltgerecht befestigt. Das Regenwasser versickert durch die aufgeweiteten Fugen und wird in den natürlichen Wasserkreislauf zurückgeführt. Die werkseitig angeformten Abstandnocken vergrößern den Fugenanteil. Die Fugen werden mit wasserdurchlässigem Splitt verfüllt, was eine hohe Versickerungsleistung garantiert.
Nombre material	Anthrazit Quadrat Kreuzfuge
Tipo material	Piedra / Piedra ecológica
Información material	glatt, gefast, mit Nocken, für Splittfugen, H 8 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 = 80 mm
min. Formato	Longitud = 250 mm / Anchura = 250 mm / Espesor = 80 mm
Código material	131419
Peso material	166.0 kg/m ²

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.