

**CREABETON**

VISTA

Anthrazit Englisch

VS 5® Schwerlastökosteine mit 5-facher Verschiebesicherung
CREABETON AG

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

Tipo: Pedra | Ecopedra & revestimentos

22.5/22.5, glatt, gefast, mit Nockenverbund für Splittfugen

Dieser umweltfreundliche Ökostein kann problemlos mit dem VS 5® Schwerlaststein kombiniert werden. Trotz grösseren Abstandhaltern und den Drainfugen behält der VS 5® Schwerlast-Ökostein mit der unterseitigen Profilierung die verschiebesicheren Eigenschaften des VS 5®. Die aufgeweiteten Fugen gewährleisten eine hohe Versickerungsfähigkeit.

ID mtextur	21091
Fabricante	CREABETON AG
Email do Fabricante	info@creabeton.ch
Linha de produto	VS 5® Schwerlastökoesteine mit 5-facher Verschiebesicherung
Informações sobre linhas de produtos	Dieser umweltfreundliche Ökostein kann problemlos mit dem VS 5® Schwerlaststein kombiniert werden. Trotz grösseren Abstandhaltern und den Drainfugen behält der VS 5® Schwerlast-Ökostein mit der unterseitigen Profilierung die verschiebesicheren Eigenschaften des VS 5®. Die aufgeweiteten Fugen gewährleisten eine hohe Versickerungsfähigkeit.
Nome do material	Anthrazit Englisch
Tipo	Pedra / Ecopedra & revestimentos
Informação do material	22.5/22.5, glatt, gefast, mit Nockenverbund für Splittfugen
eBKP	G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Área de aplicação (mtextur Classic)	Exterior / Terra
Zonas de Entrega	LI / CH
Tamanho da textura CAD & BIM	Altura: 1500.0 mm / Largura: 1500.0 mm

INFORMAÇÕES JURÍDICAS IMPORTANTES SOBRE A UTILIZAÇÃO DA BASE DE DADOS MTEXTUR E DA FICHA TÉCNICA MTEXTUR:

Na base de dados mtextur e na ficha técnica mtextur encontrará uma selecção de materiais digitalizados de alta qualidade, classificados por tipo e subtipo de material, gama de cores, área de aplicação, fabricante e linha de produtos. A precisão da cor das texturas CAD nem sempre podem ser garantidas, tal como a textura CAD pode ser diferente da do produto oferecido pelo fabricante. Para amostras fidedignas, contactar directamente o respectivo fabricante ou departamento de vendas (link de consulta no material). Terão todo o prazer em responder a quaisquer outras perguntas ou fornecer informações. A informação da base de dados mtextur foi compilada com o melhor dos nossos conhecimentos e testada com cuidado. No entanto, não se pode excluir completamente a possibilidade de ocorrência de erros. A editora h2c GmbH e os respectivos fabricantes e distribuidores não assumem qualquer responsabilidade legal por qualquer informação incorrecta e suas consequências, a menos que a h2c GmbH aja intencionalmente.

Max. Comprimento / Formato	Comprimento = 225 mm / Largura = 225 mm / Espessura = 108 mm
min. Formato	Comprimento = 225 mm / Largura = 225 mm / Espessura = 108 mm
Código de material	118382
Peso	218.0 kg/m ²
Características Informações	Artikel 118618 und 118382 sind nur englisch palettiert erhältlich. VS 5® Schwerlastökösteine mit Verschiebesicherung an fünf Seiten und Drainfuge für Verkehrsflächen. Die an der Unterseite angebrachten Profilierungen verkrallen sich mit der Pflasterbettung. Die Verschiebesicherung überträgt vertikale und horizontale Kräfte auf benachbarte Steine. Die Profilierung an den Steinunterseiten soll parallel zur Fahrriichtung verlaufen, weil dadurch das Verschieben der Steine zum Fahrbahnrand verringert wird. Die Dicke der Bettungsschicht sollte mindestens 4 cm betragen. Flächenrüttler: Betriebsgewicht 200-600 kg / Zentrifugalkraft 30-60 kN. Mit Nocken 12 mm, Versickerungsöffnung ca. 10%. Versickerungsleistung im Neuzustand mit Splittverfüllung ca. 6000 l/s-ha. Randsteine dürfen nur für Randabschlüsse verwendet werden.

INFORMAÇÕES JURÍDICAS IMPORTANTES SOBRE A UTILIZAÇÃO DA BASE DE DADOS MTEXTUR E DA FICHA TÉCNICA MTEXTUR:

Na base de dados mtextur e na ficha técnica mtextur encontrará uma selecção de materiais digitalizados de alta qualidade, classificados por tipo e subtipo de material, gama de cores, área de aplicação, fabricante e linha de produtos. A precisão da cor das texturas CAD nem sempre podem ser garantidas, tal como a textura CAD pode ser diferente da do produto oferecido pelo fabricante. Para amostras fidedignas, contactar directamente o respectivo fabricante ou departamento de vendas (link de consulta no material). Terão todo o prazer em responder a quaisquer outras perguntas ou fornecer informações. A informação da base de dados mtextur foi compilada com o melhor dos nossos conhecimentos e testada com cuidado. No entanto, não se pode excluir completamente a possibilidade de ocorrência de erros. A editora h2c GmbH e os respectivos fabricantes e distribuidores não assumem qualquer responsabilidade legal por qualquer informação incorrecta e suas consequências, a menos que a h2c GmbH aja intencionalmente.