

**CREABETON**

VISTA

Grau / Anthrazit Muster 6

CARENA® Sickersteine fino gefast
CREABETON AG

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

Tipo: Pedra | Bloqueio pavers

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.

ID mtextur	21353
Fabricante	CREABETON AG
Email do Fabricante	info@creabeton.ch
Linha de produto	CARENA® Sickersteine fino gefast
Informação da linha de produto	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.
Nome do material	Grau / Anthrazit Muster 6
Tipo	Pedra / Bloqueio pavers
Informação do material	haufwerksporig, fino, gefast, mit Nockenverbund, H 6 cm
eBKP	G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Área de aplicação	Exterior / Terra
Zonas de Entrega	CH / LI
Tamanho da textura CAD & BIM	Altura: 1250.0 mm / Largura: 1250.0 mm

Aviso legal importante sobre a utilização da base de dados mtextur e da ficha técnica mtextur

A base de dados mtextur e as fichas técnicas mtextur apresentam uma seleção de materiais de construção digitalizados, classificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, âmbito de aplicação, fabricante e linha de produto. Todos os conteúdos são fornecidos exclusivamente para fins informativos e de apoio ao planeamento e são não vinculativos. A aparência da cor, o padrão, as características da superfície e a escala das texturas CAD & BIM podem diferir dos produtos efetivamente fornecidos pelos respetivos fabricantes. Não é feita qualquer declaração ou garantia quanto à exatidão ou integridade das representações digitais. Para amostras vinculativas, especificações técnicas e informações específicas do produto, apenas os fabricantes ou distribuidores correspondentes são determinantes, devendo ser contactados diretamente (link de pedido disponível para cada material). Os conteúdos são elaborados com o devido cuidado e de acordo com o melhor conhecimento disponível; no entanto, não podem ser totalmente excluídos erros, omissões ou discrepâncias. A editora da base de dados mtextur, h2c GmbH, bem como os fabricantes e distribuidores indicados, declinam expressamente qualquer responsabilidade, direta ou indireta, incluindo danos consequenciais, incidentais ou perdas económicas, resultantes da utilização da base de dados mtextur ou das fichas técnicas mtextur. A responsabilidade apenas será assumida em caso de conduta dolosa.

Aviso legal importante sobre a utilização da base de dados mtextur e da ficha técnica mtextur
A base de dados mtextur e as fichas técnicas mtextur apresentam uma seleção de materiais de construção digitalizados, classificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, âmbito de aplicação, fabricante e linha de produto. Todos os conteúdos são fornecidos exclusivamente para fins informativos e de apoio ao planeamento e são não vinculativos. A aparência da cor, o padrão, as características da superfície e a escala das texturas CAD & BIM podem diferir dos produtos efetivamente fornecidos pelos respetivos fabricantes. Não é feita qualquer declaração ou garantia quanto à exatidão ou integridade das representações digitais. Para amostras vinculativas, especificações técnicas e informações específicas do produto, apenas os fabricantes ou distribuidores correspondentes são determinantes, devendo ser contactados diretamente (link de pedido disponível para cada material). Os conteúdos são elaborados com o devido cuidado e de acordo com o melhor conhecimento disponível; no entanto, não podem ser totalmente excluídos erros, omissões ou discrepâncias. A editora da base de dados mtextur, h2c GmbH, bem como os fabricantes e distribuidores indicados, declinam expressamente qualquer responsabilidade, direta ou indireta, incluindo danos consequenciais, incidentais ou perdas económicas, resultantes da utilização da base de dados mtextur ou das fichas técnicas mtextur. A responsabilidade apenas será assumida em caso de conduta dolosa.