



VISTA

Grau Muster Carena

CARENA® Pflastersteine vollkantig glatt

CREABETON AG

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

Tipo: **Pedra | Pedras de pavimentação**

glatt, vollkantig, mit Nockenverbund, H 6 cm

Klare geometrische Formen und präzise Fugen harmonisieren perfekt mit moderner Architektur. Raffinierte Details wie die seitlichen Verbundnocken sorgen dafür, dass der CARENA® so gut liegt, wie er aussieht. Die Nocken verhindern zuverlässig das Verschieben der Steine gegeneinander. Mit seinen sechs Steingrößen ist der CARENA® das ideale Pflaster für Kreative.

ID mtextur	21503
Fabricante	CREABETON AG
Email do Fabricante	info@creabeton.ch
Linha de produto	CARENA® Pflastersteine vollkantig glatt
Informações sobre linhas de produtos	Klare geometrische Formen und präzise Fugen harmonisieren perfekt mit moderner Architektur. Raffinierte Details wie die seitlichen Verbundnocken sorgen dafür, dass der CARENA® so gut liegt, wie er aussieht. Die Nocken verhindern zuverlässig das Verschieben der Steine gegeneinander. Mit seinen sechs Steingrößen ist der CARENA® das ideale Pflaster für Kreative.
Nome do material	Grau Muster Carena
Tipo	Pedra / Pedras de pavimentação
Informação do material	glatt, vollkantig, mit Nockenverbund, H 6 cm
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Área de aplicação (mtextur Classic)	Exterior / Terra
Zonas de Entrega	CH / LI
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.

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.