

**braun|steine**
seit 1875

VISTA

Nr. 10 Naturgrau

ARENA Rasen- und Drainfugenstein

braun-steine GmbH

<https://www.braun-steine.de/> | info@braun-steine.de

Tipo: Pedra | Pedras de pavimentação

Wilder Verband

Begrünte Fugen bieten einen ökologischen Mehrwert für urbane Räume. Mit dem Abstandshalter-System von ARENA® lassen sich fließende Übergänge mit drei unterschiedlichen Fugenbreiten schaffen. Die technisch ausgefeilten Abstandsnocken gewährleisten in Kombination mit der Steindicke eine hohe Stabilität. Öko-Beläge werden so zu hoch belastbaren Pflasterflächen - z. B. für Feuerwehrezufahrten.

ID mtextur	114283
Fabricante	braun-steine GmbH
Email do Fabricante	info@braun-steine.de
Linha de produto	ARENA Rasen- und Drainfugenstein
Informações sobre linhas de produtos	Begrünte Fugen bieten einen ökologischen Mehrwert für urbane Räume. Mit dem Abstandhalter-System von ARENA® lassen sich fließende Übergänge mit drei unterschiedlichen Fugenbreiten schaffen. Die technisch ausgefeilten Abstandsnocken gewährleisten in Kombination mit der Steindicke eine hohe Stabilität. Öko-Beläge werden so zu hoch belastbaren Pflasterflächen - z. B. für Feuerwehruzufahrten.
Nome do material	Nr. 10 Naturgrau
Tipo	Pedra / Pedras de pavimentação
Informação do material	Wilder Verband
IFC	IfcCovering
Área de aplicação (mtextur Classic)	Exterior / Terra
Zonas de Entrega	DE
Tamanho da textura CAD & BIM	Altura: 2000.0 mm / Largura: 2000.0 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 = 219 mm / Largura = 177 mm / Espessura = 100 mm
min. Formato	Comprimento = 129 mm / Largura = 99 mm / Espessura = 100 mm
EN/DIN	1338
Peso	160.0 kg/m²
Características Informações	<ul style="list-style-type: none">- Vollkantig und gekollert- Kombination von verschiedenen Fugenbreiten- Verbesserung des urbanen Kleinklimas- Befahrbare Ökofläche

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.