



VISTA

## Perlgrau Mischfarbe

**FRIEDA® Pflastersteine Kanten gebrochen  
CREABETON AG**

<https://creabeton.ch/> | [info@creabeton.ch](mailto:info@creabeton.ch)

**Tipo:** Pedra | Pedras de pavimentação

perlgrau, strukturiert, Kanten gebrochen

FRIEDA® Pflastersteinflächen haben die Anmutung von Naturstein und sind, wie Natursteine, unterschiedlich gross. Nur die Breite und die Höhe der Betonsteine ist einheitlich. Damit, und mit der untenliegenden Markierungsnot, lassen sich die Steine in dichten Reihen mit engen Fugen schnell und einfach pflastern. Die feine, sandig geschieferete Oberfläche ist bei jedem Stein anders. Jeder Stein weist unterschiedlich gebrochene Kanten auf und ist, wie der Naturstein, ein echtes Unikat.

ID mtextur	<u>18212</u>
Fabricante	<u>CREABETON AG</u>
Email do Fabricante	<u>info@creabeton.ch</u>
Linha de produto	<u>FRIEDA® Pflastersteine Kanten gebrochen</u>
Informação da linha de produto	FRIEDA® Pflastersteinflächen haben die Anmutung von Naturstein und sind, wie Natursteine, unterschiedlich gross. Nur die Breite und die Höhe der Betonsteine ist einheitlich. Damit, und mit der untenliegenden Markierungsnot, lassen sich die Steine in dichten Reihen mit engen Fugen schnell und einfach pflastern. Die feine, sandig geschieferete Oberfläche ist bei jedem Stein anders. Jeder Stein weist unterschiedlich gebrochene Kanten auf und ist, wie der Naturstein, ein echtes Unikat.
Nome do material	<u>Perlgrau Mischfarbe</u>
Tipo	Pedra / Pedras de pavimentação
Informação do material	perlgrau, strukturiert, Kanten gebrochen
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: 3020.0 mm / Largura: 3100.0 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.

Max. Comprimento / Formato	Largura = 98 mm / Espessura = 70 mm
min. Formato	Largura = 98 mm / Espessura = 70 mm
Código de material	136636
Peso	160.0 kg/m <sup>2</sup>
Características Informações	FRIEDA® Pflastersteine werden nur lagenweise gemischt abgegeben und können nicht einzeln pro Grösse bezogen werden. Kleinste Liefermenge: 1 Lage (0.79 m <sup>2</sup> ). Eine Lage besteht aus folgenden Pflastersteinen: 11 Stk.: 118 x 98 x 70 mm, 22 Stk.: 108 x 98 x 70 mm, 21 Stk.: 98 x 98 x 70 mm, 22 Stk.: 88 x 98 x 70 mm, 2 Stk.: 60/40 x 98 x 70 mm Keilsteine

#### 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.