



VISTA

## **rustica Fels-Grau**

**5 Mauern – Catania Mauer**  
**Rinn Mein Garten**

<https://www.rinn.net/> | [info@rinn.net](mailto:info@rinn.net)

**Tipo:** Pedra | Tijolos

Mit zwei Sichtseiten als Einfriedung möglich. Langes Steinformat. Geradlinige Kante- Mauersystem mit moderner Anmutung - langes Steinformat und geringe Schichthöhe. Geschlossene und gleichmäßige Optik mit bossierten Seiten und geraden Kanten. Gestaltung im Halbverband oder im Drittelfverband möglich. Freistehend bis 1,25 m Höhe, mit Hinterfüllung bis 0,75 m. Maßgenaue Steinhöhe +/- 2 mm.

**RINN**

Den Anfang  
macht ein guter Stein.

ID mtextur	<u>114044</u>
Fabricante	<u>Rinn Mein Garten</u>
Email do Fabricante	<u>info@rinn.net</u>
Linha de produto	<u>5 Mauern – Catania Mauer</u>
Informação da linha de produto	Mit zwei Sichtseiten als Einfriedung möglich. Langes Steinformat. Geraeilige Kante-Mauersystem mit moderner Anmutung - langes Steinformat und geringe Schichthöhe. Geschlossene und gleichmäßige Optik mit bossierten Seiten und geraden Kanten. Gestaltung im Halbverband oder im Drittelverband möglich. Freistehend bis 1,25 m Höhe, mit Hinterfüllung bis 0,75 m. Maßgenaue Steinhöhe +/- 2 mm.
Nome do material	<u>rustica Fels-Grau</u>
Tipo	<u>Pedra / Tijolos</u>
eBKP	<u>I 2.1 Retaining walls / I 2.2 Freestanding walls</u>
IFC	<u>IfcCovering / IfcWall</u>
Área de aplicação	<u>Exterior / Parede</u>
Zonas de Entrega	<u>CH / DE / LU</u>
Tamanho da textura CAD & BIM	Altura: 2000.0 mm / Largura: 2400.0 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.