

**CREABETON**

VISTA

## **Altgrau / Braun**

### **LENIA Gartenplatten mit Holzstruktur**

### **CREABETON AG**

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

**Tipo:    Pedra | Pratos**

Muster 1 | Gartenplatten mit Holzstruktur

Eine Optik wie Holz, aber dauerhaft wie Beton. LENIA ist eine neue Produktlinie mit Holzstruktureptik. Das Sortiment besteht aus einer brettähnlichen, rechteckigen Platte, einer runden Scheibe als Schrittplatte, Palisaden, Blockstufen und einem Hocker in der Form eines Baumstammes. Der Effekt ist verblüffend echt.

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| ID mtextur                     | 81857  |
| Fabricante                     | CREABETON AG   |
| Email do Fabricante            | <a href="mailto:info@creabeton.ch">info@creabeton.ch</a>   |
| Linha de produto               | LENIA Gartenplatten mit Holzstruktur   |
| Informação da linha de produto | Eine Optik wie Holz, aber dauerhaft wie Beton. LENIA ist eine neue Produktlinie mit Holzstrukturopik. Das Sortiment besteht aus einer brettähnlichen, rechteckigen Platte, einer runden Scheibe als Schrittplatte, Palisaden, Blockstufen und einem Hocker in der Form eines Baumstammes. Der Effekt ist verblüffend echt. |
| Nome do material               | Altgrau / Braun  |
| Tipo                           | Pedra / Pratos   |
| Informação do material         | Muster 1   Gartenplatten mit Holzstruktur  |
| 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: 2000.0 mm / Largura: 2670.0 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 = 250 mm / Espessura = 50 mm |
| min. Formato               | Largura = 250 mm / Espessura = 50 mm |
| Peso                       | 115.0 kg/m <sup>2</sup>              |

**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.