

**braun|steine**
seit 1875

VISTA

Nr. 152 Basalt

CULT LONG-LINE

braun-steine GmbH

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

Tipo: Pedra | Tijolos

Formatmix

Die ästhetische Mauersprache – CULT® LONG-LINE® präsentiert eine neue Maueroptik: flach, langgestreckt, leicht strukturiert, in natürlichen Farben. Diese Mauer zeigt eine neue Leichtigkeit in der anspruchsvollen Freiraumgestaltung. Selbst bei hohen Mauerkonstruktionen wirkt die CULT® LONG-LINE® Mauer edel, fein und elegant. Als technische und gestalterische Bereicherung gibt es Leuchten mit LED-Technik, Wasserfall und ein Steckdosenmodul im passenden Rastermaß.

ID mtextur	98556
Fabricante	braun-steine GmbH
Email do Fabricante	info@braun-steine.de
Linha de produto	CULT LONG-LINE
Informação da linha de produto	Die ästhetische Mauersprache – CULT® LONG-LINE® präsentiert eine neue Maueroptik: flach, langgestreckt, leicht strukturiert, in natürlichen Farben. Diese Mauer zeigt eine neue Leichtigkeit in der anspruchsvollen Freiraumgestaltung. Selbst bei hohen Mauerkonstruktionen wirkt die CULT® LONG-LINE® Mauer edel, fein und elegant. Als technische und gestalterische Bereicherung gibt es Leuchten mit LED-Technik, Wasserfall und ein Steckdosenmodul im passenden Rastermaß.
Nome do material	Nr. 152 Basalt
Tipo	Pedra / Tijolos
Informação do material	Formatmix
eBKP	I 2.1 Retaining walls
IFC	IfcCovering / IfcWall
Área de aplicação	Exterior / Parede
Zonas de Entrega	DE
Tamanho da textura CAD & BIM	Altura: 2400.0 mm / Largura: 2487.0 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	Comprimento = 900 mm / Largura = 350 mm / Espessura = 75 mm
min. Formato	Comprimento = 300 mm / Largura = 115 mm / Espessura = 75 mm
EN/DIN	13198 2003-09
Peso	840.0 kg/m ²
Características Informações	<ul style="list-style-type: none">- Steine beidseitig gespalten- Schichtdicke: 75 mm- Mauerdicken: 350 mm, 225 mm, 115 mm- Mauerdicke 115 mm als nicht tragendes Mauerwerk im Innenbereich und als Vormauerwerk- Mauerdicke 225 mm und 350 mm als Sichtschutzmauer oder Stützmauer

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.