



VISTA

Cano

4 Platten begehbar – silkstone® Platten RSF 5
Rinn Mein Garten

<https://www.rinn.net/> | info@rinn.net

Tipo: Pedra | Pratos

Kreuzverband (rechteckig) 80 x 40

Feine, homogene Oberfläche. Mit Microfase. Moderner, puristischer Look. 20 Jahre Fleck-und-weg-Garantie. Mit Beschichtung RSF 5 mit Teflon®.

RINN

Den Anfang
macht ein guter Stein.

ID mtextur	94453
Fabricante	Rinn Mein Garten
Email do Fabricante	info@rinn.net
Linha de produto	4 Platten begehbar – silkstone® Platten RSF 5
Informação da linha de produto	Feine, homogene Oberfläche. Mit Microfase. Moderner, puristischer Look. 20 Jahre Fleck-und-weg-Garantie. Mit Beschichtung RSF 5 mit Teflon®.
Nome do material	Cano
Tipo	Pedra / Pratos
Informação do material	Kreuzverband (rechteckig) 80 x 40
eBKP	G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Área de aplicação	Exterior / Terra
Zonas de Entrega	CH / DE / LU
Tamanho da textura CAD & BIM	Altura: 4000.0 mm / Largura: 4000.0 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 = 1000 mm / Largura = 500 mm / Espessura = 50 mm
min. Formato	Comprimento = 1000 mm / Largura = 500 mm / Espessura = 50 mm
EN/DIN	DIN EN 13748-2

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.