



VISTA

Vulcano anthrazit 60

ANTIKA Gehwegplatten mit Travertinstruktur

CREABETON AG

<https://creabeton.ch/> | info@creabeton.ch

Tipo: Pedra | Pratos

Halbversatz | Travertinstruktur

Der in seiner Textur lebhafteste Naturstein Travertin ist ein Süsswasserkalk, der an Mineralquellen in vulkanischen Gebieten entstanden ist. Mit dem Original als Vorbild haben wir eine Betonplatte mit einer dezenten, aussergewöhnlichen Textur und einer glatten Oberfläche für die moderne Umgebungsgestaltung geschaffen. Der warme, graubräunliche Farbton vulcano anthrazit lässt die Struktur sehr schön zur Geltung kommen und lässt anderen Farben, etwa von Möbeln und Textilien, konkurrenzlos Raum.

ID mtextur	64575
Fabricante	CREABETON AG
Email do Fabricante	info@creabeton.ch
Linha de produto	ANTIKA Gehwegplatten mit Travertinstruktur
Informações sobre linhas de produtos	Der in seiner Textur lebhafte Naturstein Travertin ist ein Süßwasserkalk, der an Mineralquellen in vulkanischen Gebieten entstanden ist. Mit dem Original als Vorbild haben wir eine Betonplatte mit einer dezenten, aussergewöhnlichen Textur und einer glatten Oberfläche für die moderne Umgebungsgestaltung geschaffen. Der warme, graubräunliche Farbton vulcano anthrazit lässt die Struktur sehr schön zur Geltung kommen und lässt anderen Farben, etwa von Möbeln und Textilien, konkurrenzlos Raum.
Nome do material	Vulcano anthrazit 60
Tipo	Pedra / Pratos
Informação do material	Halbversatz Travertinstruktur
eBKP	G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Área de aplicação (mtextur Classic)	Exterior
Zonas de Entrega	LI / CH
Tamanho da textura CAD & BIM	Altura: 2500.0 mm / Largura: 2400.0 mm

INFORMAÇÕES JURÍDICAS IMPORTANTES SOBRE A UTILIZAÇÃO DA BASE DE DADOS MTEXTUR E DA FICHA TÉCNICA MTEXTUR:

Na base de dados mtextur e na ficha técnica mtextur encontrará uma selecção de materiais digitalizados de alta qualidade, classificados por tipo e subtipo de material, gama de cores, área de aplicação, fabricante e linha de produtos. A precisão da cor das texturas CAD nem sempre podem ser garantidas, tal como a textura CAD pode ser diferente da do produto oferecido pelo fabricante. Para amostras fidedignas, contactar directamente o respectivo fabricante ou departamento de vendas (link de consulta no material). Terão todo o prazer em responder a quaisquer outras perguntas ou fornecer informações. A informação da base de dados mtextur foi compilada com o melhor dos nossos conhecimentos e testada com cuidado. No entanto, não se pode excluir completamente a possibilidade de ocorrência de erros. A editora h2c GmbH e os respectivos fabricantes e distribuidores não assumem qualquer responsabilidade legal por qualquer informação incorrecta e suas consequências, a menos que a h2c GmbH aja intencionalmente.

Max. Comprimento / Formato	Comprimento = 1200 mm / Largura = 250 mm / Espessura = 50 mm
min. Formato	Comprimento = 600 mm / Largura = 250 mm / Espessura = 50 mm
Peso	112.0 kg/m ²
Valor deslizante	R12
Características Informações	Leistungserklärung nach SN EN 1339 für Platten mit Kantenlänge bis max. 100 cm. ANTIKA Gehwegplatten mit Travertinstruktur weisen 2-seitig Nocken von 0.2 cm auf. Gehwegplatten mit Höhe 5 cm eignen sich für Flachdächer, Terrassen, Balkone usw. mit geringer Belastung. Gehwegplatten in kleineren Formaten werden auf Bestellung zugeschnitten und sollten nur als Randplatten verwendet werden. ANTIKA Gehwegplatten mit Travertinstruktur dürfen nicht auf Lagerringe verlegt werden. Sie sind vollflächig auf ein Splittbett zu verlegen.

INFORMAÇÕES JURÍDICAS IMPORTANTES SOBRE A UTILIZAÇÃO DA BASE DE DADOS MTEXTUR E DA FICHA TÉCNICA MTEXTUR:

Na base de dados mtextur e na ficha técnica mtextur encontrará uma selecção de materiais digitalizados de alta qualidade, classificados por tipo e subtipo de material, gama de cores, área de aplicação, fabricante e linha de produtos. A precisão da cor das texturas CAD nem sempre podem ser garantidas, tal como a textura CAD pode ser diferente da do produto oferecido pelo fabricante. Para amostras fidedignas, contactar directamente o respectivo fabricante ou departamento de vendas (link de consulta no material). Terão todo o prazer em responder a quaisquer outras perguntas ou fornecer informações. A informação da base de dados mtextur foi compilada com o melhor dos nossos conhecimentos e testada com cuidado. No entanto, não se pode excluir completamente a possibilidade de ocorrência de erros. A editora h2c GmbH e os respectivos fabricantes e distribuidores não assumem qualquer responsabilidade legal por qualquer informação incorrecta e suas consequências, a menos que a h2c GmbH aja intencionalmente.