



AANZICHT

Muschelweiss 120 / 60

ANTIKA Gehwegplatten mit Travertinstruktur

CREABETON AG

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

Type: Steen | Platen

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.

mtextur ID	64580
Fabrikant	CREABETON AG
Fabrikant e-mail	info@creabeton.ch
Productlijn	ANTIKA Gehwegplatten mit Travertinstruktur
Productlijn Info	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.
Materiaalnaam	Muschelweiss 120 / 60
Type	Steen / Platen
Materiaalinfo	Halbversatz Travertinstruktur
eBKP	G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Toepassingsgebied	Buiten / Bodem
Leveringszones	CH / LI
Omvang van de CAD & BIM textuur	Hoogte: 2500.0 mm / Breedte: 2400.0 mm

Belangrijke juridische kennisgeving over het gebruik van de mtextur-database en het mtextur-datablad

De mtextur-database en de mtextur-databladen tonen een selectie van digitaal verwerkte bouwmaterialen, ingedeeld naar materiaaltipe, subtype, kleurengamma, toepassingsgebied, fabrikant en productlijn. Alle inhoud wordt verstrekt uitsluitend voor informatieve doeleinden en ter ondersteuning van de planning en is niet bindend. De kleurweergave, het patroon, de oppervlakte-eigenschappen en de schaal van de CAD & BIM-texturen kunnen afwijken van de daadwerkelijk door de betreffende fabrikanten geleverde producten. Er wordt geen verklaring of garantie gegeven met betrekking tot de juistheid of volledigheid van de digitale weergaven. Voor bindende monsters, technische specificaties en productspecifieke informatie zijn uitsluitend de betreffende fabrikanten of distributeurs bepalend en dienen rechtstreeks te worden gecontacteerd (aanvraaglink beschikbaar per materiaal). De inhoud is met de nodige zorg en naar beste weten samengesteld; fouten, onvolledigheden of afwijkingen kunnen echter niet volledig worden uitgesloten. De uitgever van de mtextur-database, h2c GmbH, evenals de vermelde fabrikanten en distributeurs, wijzen uitdrukkelijk iedere aansprakelijkheid af, direct of indirect, met inbegrip van gevolgschade, incidentele schade of economische verliezen, voortvloeiend uit het gebruik van de mtextur-database of de mtextur-databladen. Aansprakelijkheid wordt uitsluitend aanvaard in geval van opzettelijk handelen.

Max. Lengte / Formaat	Lengte = 1200 mm / Breedte = 250 mm / Dikte = 50 mm
min. Formaat	Lengte = 600 mm / Breedte = 250 mm / Dikte = 50 mm
Soortelijk gewicht	112.0 kg/m ²
Slip waarde	R12
Eigenschappen	<p>Leistungserklärung nach SN EN 1339 für Platten mit Kantenlänge bis max. 100 cm.</p> <p>ANTIKA Gehwegplatten mit Travertinstruktur weisen 2-seitig Nocken von 0.2 cm auf.</p> <p>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.</p>

Belangrijke juridische kennisgeving over het gebruik van de mtextur-database en het mtextur-datablad

De mtextur-database en de mtextur-databladen tonen een selectie van digitaal verwerkte bouwmaterialen, ingedeeld naar materiaaltipe, subtype, kleurengamma, toepassingsgebied, fabrikant en productlijn. Alle inhoud wordt verstrekt uitsluitend voor informatieve doeleinden en ter ondersteuning van de planning en is niet bindend. De kleurweergave, het patroon, de oppervlakte-eigenschappen en de schaal van de CAD & BIM-texturen kunnen afwijken van de daadwerkelijk door de betreffende fabrikanten geleverde producten. Er wordt geen verklaring of garantie gegeven met betrekking tot de juistheid of volledigheid van de digitale weergaven. Voor bindende monsters, technische specificaties en productspecifieke informatie zijn uitsluitend de betreffende fabrikanten of distributeurs bepalend en dienen rechtstreeks te worden gecontacteerd (aanvraaglink beschikbaar per materiaal). De inhoud is met de nodige zorg en naar beste weten samengesteld; fouten, onvolledigheden of afwijkingen kunnen echter niet volledig worden uitgesloten. De uitgever van de mtextur-database, h2c GmbH, evenals de vermelde fabrikanten en distributeurs, wijzen uitdrukkelijk iedere aansprakelijkheid af, direct of indirect, met inbegrip van gevolgschade, incidentele schade of economische verliezen, voortvloeiend uit het gebruik van de mtextur-database of de mtextur-databladen. Aansprakelijkheid wordt uitsluitend aanvaard in geval van opzettelijk handelen.