



AANZICHT

Ammocret Braun - Gespitzt

Ammocret Kalksteinbeton

Holcim

<http://www.holcim.ch> | marketing-ch@holcim.com

Type: Beton & cement | Snelbeton

Jurakalkstein, Alpenkalk, Alluvialkies, Grauzement, Braun pigmentiert, gespitzt

Kalksteinbeton vereint die Vorteile von Beton mit dem warmen Grundton des Kalksteins. Je nach Betonbeschaffenheit und Oberflächenbearbeitung erzielen Sie mit ihm immer wieder neue Gestaltungs nuancen, geprägt von sehr präzisen Kanten.

Kalksteinbeton eignet sich unter anderem besonders gut zur Gestaltung von eingefärbten Wänden. Aber auch für die Inszenierung der Inneneinrichtung sowie für imposante Parkbepflanzungen bietet Kalksteinbeton viel Anreiz für kreative Gestaltungsmöglichkeiten.

mttextur ID	22241
Fabrikant	Holcim
Fabrikant e-mail	marketing-ch@holcim.com
Productlijn	Ammocret Kalksteinbeton
Productlijn Info	Kalksteinbeton vereint die Vorteile von Beton mit dem warmen Grundton des Kalksteins. Je nach Betonbeschaffenheit und Oberflächenbearbeitung erzielen Sie mit ihm immer wieder neue Gestaltungs nuancen, geprägt von sehr präzisen Kanten. Kalksteinbeton eignet sich unter anderem besonders gut zur Gestaltung von eingefärbten Wänden. Aber auch für die Inszenierung der Inneneinrichtung sowie für imposante Parkbepflanzungen bietet Kalksteinbeton viel Anreiz für kreative Gestaltungsmöglichkeiten.
Materiaalnaam	Ammocret Braun - Gespitzt
Type	Beton & cement / Snelbeton
Materiaalinfo	Jurakalkstein, Alpenkalk, Alluvialkies, Grauzement, Braun pigmentiert, gespitzt
eBKP	C 2.1 External walls / C 2.2 Internal walls / C 4.1 Suspended slabs / I 2.1 Retaining walls / I 2.2 Freestanding walls
IFC	lfcCovering / lfcSlab / lfcWall
Toepassingsgebied	Binnen / Muur / Plafond / Dak / Gevel / Bodem Buiten / Muur / Plafond / Dak / Gevel / Bodem
Leveringszones	CH / DE / AT / BE / FR / NL / ES / US / CA / IT / NO / LI / MX
Omvang van de CAD & BIM textuur	Hoogte: 500.0 mm / Breedte: 500.0 mm

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

De mttextur-database en de mttextur-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 mttextur-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 mttextur-database of de mttextur-databladen. Aansprakelijkheid wordt uitsluitend aanvaard in geval van opzettelijk handelen.

Eigenschappen	Jurakalkstein 0-22mm Alpenkalk 4-16mm Alluvialkies 0-32mm Grauzement Normo 4 pigmentiert braun gespitzt
---------------	---

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.