



ANSICHT

Ammocret K040WN – Schalungsglatt

Ammocret Kalksteinbeton

Holcim

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

Materialtyp: Beton & Zement | Spezialbeton

Weisszement, Schalungsglatt

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.

mtextur ID	82120
Hersteller	Holcim
Hersteller-Email	marketing-ch@holcim.com
Produktlinie	Ammocret Kalksteinbeton
Produktlinien 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.
Materialname	Ammocret K040WN – Schalungsglatt
Materialtyp	Beton & Zement / Spezialbeton
Material Info	Weisszement, Schalungsglatt
eBKP	C 2.1 Aussenwandkonstruktion / C 2.2 Innenwandkonstruktion / C 4.1 Decke / I 2.1 Stützmauer / I 2.2 Frei stehende Wand
IFC	IfcCovering / IfcSlab / IfcWall
Anwendungsbereich	Innen / Wand / Decke / Dach / Fassade / Boden Aussen / Wand / Decke / Dach / Fassade / Boden
Lieferzonen	CH / DE / AT / BE / FR / NL / ES / US / CA / IT / NO / LI / MX
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 500.0 mm / Breite: 500.0 mm

Wichtige rechtliche hinweise zur benutzung der mtextur-datenbank und des mtextur-datenblatts

Die mtextur-Datenbank und die mtextur-Datenblätter zeigen eine Auswahl digitalisierter Baumaterialien, gegliedert nach Materialtyp, Subtyp, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die dargestellten Inhalte dienen ausschliesslich der Information und planerischen Unterstützung und sind nicht verbindlich. Die Farbwirkung, Musterung, Oberflächenanmutung und Massstäblichkeit der CAD- & BIM-Texturen können von den realen Produkten der Hersteller abweichen. Eine verbindliche Übereinstimmung kann nicht gewährleistet werden. Für verbindliche Muster, technische Angaben und produktspezifische Details ist ausschliesslich der jeweilige Hersteller oder Vertriebspartner massgebend (Anfrage-Link beim Material). Die Inhalte werden nach bestem Wissen und mit Sorgfalt zusammengestellt. Fehler, Unvollständigkeiten oder Abweichungen können jedoch nicht vollständig ausgeschlossen werden. Die Herausgeberin, die h2c GmbH, übernimmt – ebenso wie die aufgeführten Hersteller und Vertriebe – keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie für direkte oder indirekte Schäden oder Folgeschäden, die aus der Nutzung der mtextur-Datenbank oder der mtextur-Datenblätter entstehen. Eine Haftung besteht ausschliesslich bei vorsätzlichem Handeln.

Kennwerte Info	0-22 mm Weisszement gestockt
----------------	----------------------------------

Wichtige rechtliche hinweise zur benutzung der mtextur-datenbank und des mtextur-datenblatts

Die mtextur-Datenbank und die mtextur-Datenblätter zeigen eine Auswahl digitalisierter Baumaterialien, gegliedert nach Materialtyp, Subtyp, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die dargestellten Inhalte dienen ausschliesslich der Information und planerischen Unterstützung und sind nicht verbindlich. Die Farbwirkung, Musterung, Oberflächenanmutung und Massstäblichkeit der CAD- & BIM-Texturen können von den realen Produkten der Hersteller abweichen. Eine verbindliche Übereinstimmung kann nicht gewährleistet werden. Für verbindliche Muster, technische Angaben und produktspezifische Details ist ausschliesslich der jeweilige Hersteller oder Vertriebspartner massgebend (Anfrage-Link beim Material). Die Inhalte werden nach bestem Wissen und mit Sorgfalt zusammengestellt. Fehler, Unvollständigkeiten oder Abweichungen können jedoch nicht vollständig ausgeschlossen werden. Die Herausgeberin, die h2c GmbH, übernimmt – ebenso wie die aufgeführten Hersteller und Vertriebe – keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie für direkte oder indirekte Schäden oder Folgeschäden, die aus der Nutzung der mtextur-Datenbank oder der mtextur-Datenblätter entstehen. Eine Haftung besteht ausschliesslich bei vorsätzlichem Handeln.