



VISTA FRONTALE

Ammocret Alluvialkies-Beton – Schalungsglatt

Ammocret Kalksteinbeton

Holcim

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

Tipo: Cemento | Cemento speciale

Alluvialkies, Grauzement, pigmentiert schwarz, 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	22225
Produttore	Holcim
Email Produttore	marketing-ch@holcim.com
Linea di prodotti	Ammocret Kalksteinbeton
Informazioni Linea di prodotti	Kalksteinbeton vereint die Vorteile von Beton mit dem warmen Grundton des Kalksteins. Je nach Betonbeschaffenheit und Oberflächenbearbeitung erzielen Sie mit ihm immer wieder neue Gestaltungsnuancen, 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.
Nome del materiale	Ammocret Alluvialkies-Beton – Schalungsglatt
Tipo	Cemento / Cemento speciale
Informazioni materiale	Alluvialkies, Grauzement, pigmentiert schwarz, schalungsglatt
eBKP	C 2.1 Aussenwandkonstruktion / C 2.1 Parete grezza esterna / C 2.2 Innenwandkonstruktion / C 2.2 Parete grezza interna / C 4.1 Decke / C 4.1 Soletta / I 2.1 Muro di sostegno / I 2.1 Stützmauer / I 2.2 Frei stehende Wand / I 2.2 Parete libera
IFC	IfcCovering / IfcSlab / IfcWall
Area di applicazione (mtextur Classic)	Interno / Pavimento / Muro / Soffitto / Tetto / Facciata Esterno / Pavimento / Muro / Soffitto / Tetto / Facciata
Zone di consegna	CH / DE / NL / FR / IT / AT / BE / CA / US / ES / NO / LI / MX
Dimensione della texture CAD & BIM	Altezza: 500.0 mm / Ampio: 500.0 mm

IMPORTANTI INFORMAZIONI LEGALI PER L'UTILIZZO DELLA SCHEDA TECNICA MTEXTUR E MTEXTUR:

Nella banca dati mtextur e nella scheda tecnica mtextur troverete una selezione di materiali digitalizzati di alta qualità, classificati per tipo e sottotipo di materiale, gamma di colori, campo di applicazione, produttore e linea di prodotti. La precisione del colore delle texture CAD non può essere sempre garantita, così come il disegno della texture CAD può differire dal prodotto offerto dal produttore. Per i campioni di rilegatura si prega di contattare direttamente il rispettivo produttore o il reparto vendite (link di richiesta al materiale). Saranno lieti di rispondere a qualsiasi ulteriore domanda o di fornire informazioni. Le informazioni sul database mtextur sono state compilate al meglio delle nostre conoscenze e testate con cura. Tuttavia, non si possono escludere completamente gli errori. L'editore, la h2c GmbH e i rispettivi produttori e distributori non si assumono alcuna responsabilità legale per eventuali informazioni errate rimanenti e le loro conseguenze, a meno che la h2c GmbH non agisca intenzionalmente.

Caratteristiche	Alluvialkies 0-16 mm Grauzement Normo 4 pigmentiert schwarz schalungsglatt
-----------------	--

IMPORTANTI INFORMAZIONI LEGALI PER L'UTILIZZO DELLA SCHEDA TECNICA MTEXTUR E MTEXTUR:
Nella banca dati mtextur e nella scheda tecnica mtextur troverete una selezione di materiali digitalizzati di alta qualità, classificati per tipo e sottotipo di materiale, gamma di colori, campo di applicazione, produttore e linea di prodotti. La precisione del colore delle texture CAD non può essere sempre garantita, così come il disegno della texture CAD può differire dal prodotto offerto dal produttore. Per i campioni di rilegatura si prega di contattare direttamente il rispettivo produttore o il reparto vendite (link di richiesta al materiale). Saranno lieti di rispondere a qualsiasi ulteriore domanda o di fornire informazioni. Le informazioni sul database mtextur sono state compilate al meglio delle nostre conoscenze e testate con cura. Tuttavia, non si possono escludere completamente gli errori. L'editore, la h2c GmbH e i rispettivi produttori e distributori non si assumono alcuna responsabilità legale per eventuali informazioni errate rimanenti e le loro conseguenze, a meno che la h2c GmbH non agisca intenzionalmente.