



VISTA

## **Ammocret Alpenkalk – OSB**

### **Ammocret Kalksteinbeton**

### **Holcim**

<http://www.holcim.ch> | [marketing-ch@holcim.com](mailto:marketing-ch@holcim.com)

**Tipo:    Betão e cimento | Betão especial**

Alpenkalk, Rundsand, Grauzement, OSB Platte

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.

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| ID mtextur                           | <u>22229</u>   |
| Fabricante                           | Holcim   |
| Email do Fabricante                  | <a href="mailto:marketing-ch@holcim.com">marketing-ch@holcim.com</a>   |
| Linha de produto                     | <u>Ammocret Kalksteinbeton</u>   |
| Informações sobre linhas de produtos | 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.<br>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 do material                     | <u>Ammocret Alpenkalk – OSB</u>  |
| Tipo                                 | Betão e cimento / Betão especial   |
| Informação do material               | Alpenkalk, Rundsand, Grauzement, OSB Platte  |
| eBKP                                 | C 2.1 Aussenwandkonstruktion / C 2.1 External walls / C 2.2 Innenwandkonstruktion / C 2.2 Internal walls / C 4.1 Decke / C 4.1 Suspended slabs / I 2.1 Retaining walls / I 2.1 Stützmauer / I 2.2 Freestanding walls / I 2.2 Frei stehende Wand  |
| IFC                                  | IfcCovering / IfcSlab / IfcWall  |
| Área de aplicação (mtextur Classic)  | Interior / Terra / Parede / Cobertor / Topo, telhado / Fachada<br>Exterior / Terra / Parede / Cobertor / Topo, telhado / Fachada   |
| Zonas de Entrega                     | CH / DE / NL / FR / IT / AT / BE / CA / US / ES / NO / LI / MX   |
| Tamanho da textura CAD & BIM         | Altura: 500.0 mm / Largura: 500.0 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.

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Características<br>Informações | Alpenkalk 0-16 mm   Grauzement Normo 4   pigmentiert schwarz   OSB Platte |
|--------------------------------|---|

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.