



ALZADO

## **Ammocret - Gespitzt Ammocret Kalksteinbeton Holcim**

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

**Tipo material:** Hormigón y cemento | Hormigón especial

Jurakalkstein, Weisszement, 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 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.

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| mtextur ID                     | <b>22216</b>   |
| Fabricante                     | <b>Holcim</b>  |
| Email fabricante               | <a href="mailto:marketing-ch@holcim.com">marketing-ch@holcim.com</a>   |
| Línea de producto              | <b>Ammocret Kalksteinbeton</b>   |
| Detalles linea del producto    | 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. |
| Nombre material                | <b>Ammocret - Gespitzt</b>   |
| Tipo material                  | Hormigón y cemento / Hormigón especial   |
| Información material           | Jurakalkstein, Weisszement, 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                            | IfcCovering / IfcSlab / IfcWall  |
| Área de aplicación             | Interior / Pared / Techo / Techo / Fachada / Solado<br>Exterior / Pared / Techo / Techo / Fachada / Solado   |
| Zonas de entrega               | CH / DE / AT / BE / FR / NL / ES / US / CA / IT / NO / LI / MX   |
| Tamaño de la textura CAD y BIM | Altura: 500.0 mm / Anchura: 500.0 mm   |

## Aviso legal importante sobre el uso de la base de datos mtextur y la ficha técnica mtextur

La base de datos mtextur y las fichas técnicas mtextur presentan una selección de materiales de construcción digitalizados, clasificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, ámbito de aplicación, fabricante y línea de producto. Todos los contenidos se proporcionan exclusivamente con fines informativos y de apoyo a la planificación y son no vinculantes. La apariencia del color, el patrón, las características de la superficie y la escala de las texturas CAD & BIM pueden diferir de los productos reales suministrados por los respectivos fabricantes. No se ofrece ninguna declaración ni garantía sobre la exactitud o integridad de las representaciones digitales. Para muestras vinculantes, especificaciones técnicas e información específica del producto, únicamente serán determinantes los fabricantes o distribuidores correspondientes, a los que deberá contactarse directamente (enlace de consulta disponible para cada material). Los contenidos se elaboran con la debida diligencia y según el mejor conocimiento disponible; no obstante, no pueden excluirse completamente errores, omisiones o discrepancias. La editora de la base de datos mtextur, h2c GmbH, así como los fabricantes y distribuidores indicados, declinan expresamente cualquier responsabilidad, directa o indirecta, incluidos daños consecuenciales, incidentales o pérdidas económicas, derivados del uso de la base de datos mtextur o de las fichas técnicas mtextur. La responsabilidad solo se asumirá en caso de conducta dolosa.

Características

Jurakalkstein 0-22 mm | Weisszement | gespitzt

## Aviso legal importante sobre el uso de la base de datos mtextur y la ficha técnica mtextur

La base de datos mtextur y las fichas técnicas mtextur presentan una selección de materiales de construcción digitalizados, clasificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, ámbito de aplicación, fabricante y línea de producto. Todos los contenidos se proporcionan exclusivamente con fines informativos y de apoyo a la planificación y son no vinculantes. La apariencia del color, el patrón, las características de la superficie y la escala de las texturas CAD & BIM pueden diferir de los productos reales suministrados por los respectivos fabricantes. No se ofrece ninguna declaración ni garantía sobre la exactitud o integridad de las representaciones digitales. Para muestras vinculantes, especificaciones técnicas e información específica del producto, únicamente serán determinantes los fabricantes o distribuidores correspondientes, a los que deberá contactarse directamente (enlace de consulta disponible para cada material). Los contenidos se elaboran con la debida diligencia y según el mejor conocimiento disponible; no obstante, no pueden excluirse completamente errores, omisiones o discrepancias. La editora de la base de datos mtextur, h2c GmbH, así como los fabricantes y distribuidores indicados, declinan expresamente cualquier responsabilidad, directa o indirecta, incluidos daños consecuenciales, incidentales o pérdidas económicas, derivados del uso de la base de datos mtextur o de las fichas técnicas mtextur. La responsabilidad solo se asumirá en caso de conducta dolosa.