



ALZADO

## ZF Beigerot

DURATEX® ZF

Walo Bertschinger

<http://walo.ch> | [bodenbelaege@walo.ch](mailto:bodenbelaege@walo.ch)

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

Manche verlangen zurückhaltende Eleganz, andere kompromisslose Härte. DURATEX® bietet beides. Der DURATEX® ZF ist ein vergüteter, mineralischer und nicht brennbarer Fließbelag für den industriellen Einsatz. Durch eine spezielle Nachbehandlung der Oberfläche wird die Widerstandsfähigkeit gegen Verschleiss erhöht. Mit seiner wärmeleitenden Eigenschaft ist dieser Belag die ideale Bodenbeschichtung für aktivierte Betondecken. Für die Sanierung bestehender Böden ist seine minimale Schichtstärke von 5 mm ein weiterer grosser Vorteil.

mtextur ID	21254
Fabricante	<a href="#">Walo Bertschinger</a>
Email fabricante	<a href="mailto:bodenbelaege@walo.ch">bodenbelaege@walo.ch</a>
Línea de producto	<a href="#">DURATEX® ZF</a>
Detalles linea del producto	Manche verlangen zurückhaltende Eleganz, andere kompromisslose Härte. DURATEX® bietet beides. Der DURATEX® ZF ist ein vergüteter, mineralischer und nicht brennbarer Fliesobelag für den industriellen Einsatz. Durch eine spezielle Nachbehandlung der Oberfläche wird die Widerstandsfähigkeit gegen Verschleiss erhöht. Mit seiner wärmeleitenden Eigenschaft ist dieser Belag die ideale Bodenbeschichtung für aktivierte Betondecken. Für die Sanierung bestehender Böden ist seine minimale Schichtstärke von 5 mm ein weiterer grosser Vorteil.
Nombre material	ZF Beigerot
Tipo material	Hormigón y cemento / Hormigón especial
eBKP	G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Área de aplicación	Interior / Solado
Zonas de entrega	CH / DE / LI
Tamaño de la textura CAD y BIM	Altura: 400.0 mm / Anchura: 400.0 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.

Longitud máxima / Formato	Espesor = 8 mm
min. Formato	Espesor = 5 mm
Características	Eigenschaften: verschleissfest, unterhaltsfreundlich, wärmeleitend, nicht brennbar, definierte Farbpalette, schnelle Nutzbarkeit, Schichtstärke: 5 - 8 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.