



VIEW

**ZF Beigerot**  
**DURATEX® ZF**  
**Walo Bertschinger**

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

**Type:**    **Concrete | Special cement**

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
Manufacturer	Walo Bertschinger
Manufacturer-Email	bodenbelaege@walo.ch
Product Line	DURATEX® ZF
Product Line Info	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.
Material Name	ZF Beigerot
Type	Concrete / Special cement
eBKP	G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Area of application (mtextur Classic)	Inside / Floor
Delivery zones	LI / DE / CH
Size of the CAD & BIM texture	Height: 400.0 mm / Width: 400.0 mm

#### IMPORTANT LEGAL INFORMATION FOR USAGE OF THE MTEXTUR-DATABASE AND MTEXTUR DATASHEET:

In the mtextur-database and the mtextur-datasheet you can find a variety of high-quality digitalized materials, classified according material-type and subtype, color scope, field of application, manufacturer and product-line. The liability of the colors and the pattern of a CAD-texture can not always be guaranteed. For binding samples and additional questions please get in contact with the manufacturer or reseller directly (request link on material page). The information found on the mtextur-database is carefully collected and tested. Nevertheless are there possibilities for mistakes or wrong information. The publisher, h2c GmbH, the according manufacturers and resellers are not liable for any missing or incorrect information and its outcome, except h2c GmbH acts insofar willful.

max. Length / Format	Thickness = 8 mm
min. Format	Thickness = 5 mm
Characteristics Info	Eigenschaften: verschleissfest, unterhaltsfreundlich, wärmeleitend, nicht brennbar, definierte Farbpalette, schnelle Nutzbarkeit, Schichtstärke: 5 - 8 mm

**IMPORTANT LEGAL INFORMATION FOR USAGE OF THE MTEXTUR-DATABASE AND MTEXTUR DATASHEET:**

In the mtextur-database and the mtextur-datasheet you can find a variety of high-quality digitalized materials, classified according material-type and subtype, color scope, field of application, manufacturer and product-line. The liability of the colors and the pattern of a CAD-texture can not always be guaranteed. For binding samples and additional questions please get in contact with the manufacturer or reseller directly (request link on material page). The information found on the mtextur-database is carefully collected and tested. Nevertheless are there possibilities for mistakes or wrong information. The publisher, h2c GmbH, the according manufacturers and resellers are not liable for any missing or incorrect information and its outcome, except h2c GmbH acts insofar willful.