



ANSICHT

**Unverfüllt  
Kunstrasen verfüllt  
Walo Bertschinger**

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

**Materialtyp:** Kunststoff | Sportbeläge

Das WALO-Granulat-Rasensystem SRG ist von den Verbänden wie FIFA, UEFA, SFV für Meisterschaft und Training zugelassen. Es ist gegenüber konventionellen Rasenfeldern intensiver bespielbar und senkt das Verletzungsrisiko. Beim Abschluss eines Service Abonnements führt Ihnen WALO sämtliche Unterhalts- und Instandhaltungsarbeiten aus. Der Kunstrasen wie auch das verfüllte Granulat können vollständig recycelt werden.

<b>mtextur ID</b>	10743
Hersteller	<u>Walo Bertschinger</u>
Hersteller-Email	bodenbelaege@walo.ch
Produktlinie	Kunstrasen verfüllt
Produktlinien Info	Das WALO-Granulat-Rasensystem SRG ist von den Verbänden wie FIFA, UEFA, SFV für Meisterschaft und Training zugelassen. Es ist gegenüber konventionellen Rasenfeldern intensiver bespielbar und senkt das Verletzungsrisiko. Beim Abschluss eines Service Abonnements führt Ihnen WALO sämtliche Unterhalts- und Instandhaltungsarbeiten aus. Der Kunstrasen wie auch das verfüllte Granulat können vollständig recycelt werden.
Materialname	Unverfüllt
Materialtyp	Kunststoff / Sportbeläge
eBKP	G 2.2 Bodenbelag
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anwendungsbereich	Aussen / Boden Innen / Boden
Lieferzonen	CH / DE / LI

#### Wichtige rechtliche Hinweise zur Benutzung der mtextur-Datenbank und des mtextur-Datenblatts

Die mtextur-Datenbank und die mtextur-Datenblätter zeigen eine Auswahl digitalisierter Baumaterialien, gegliedert nach Materialtyp, Subtyp, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die dargestellten Inhalte dienen ausschließlich der Information und planerischen Unterstützung und sind nicht verbindlich. Die Farbwirkung, Musterung, Oberflächenanmutung und Massstäblichkeit der CAD- & BIM-Texturen können von den realen Produkten der Hersteller abweichen. Eine verbindliche Übereinstimmung kann nicht gewährleistet werden. Für verbindliche Muster, technische Angaben und produktsspezifische Details ist ausschließlich der jeweilige Hersteller oder Vertriebspartner maßgebend (Anfrage-Link beim Material). Die Inhalte werden nach bestem Wissen und mit Sorgfalt zusammengestellt. Fehler, Unvollständigkeiten oder Abweichungen können jedoch nicht vollständig ausgeschlossen werden. Die Herausgeberin, die h2c GmbH, übernimmt – ebenso wie die aufgeführten Hersteller und Vertriebe – keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie für direkte oder indirekte Schäden oder Folgeschäden, die aus der Nutzung der mtextur-Datenbank oder der mtextur-Datenblätter entstehen. Eine Haftung besteht ausschließlich bei vorsätzlichen Handeln.

## Wichtige rechtliche Hinweise zur Benutzung der mtextur-Datenbank und des mtextur-Datenblatts

Die mtextur-Datenbank und die mtextur-Datenblätter zeigen eine Auswahl digitalisierter Baumaterialien, gegliedert nach Materialtyp, Subtyp, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die dargestellten Inhalte dienen ausschließlich der Information und planerischen Unterstützung und sind nicht verbindlich. Die Farbwirkung, Musterung, Oberflächenanmutung und Massstäblichkeit der CAD- & BIM-Texturen können von den realen Produkten der Hersteller abweichen. Eine verbindliche Übereinstimmung kann nicht gewährleistet werden. Für verbindliche Muster, technische Angaben und produktsspezifische Details ist ausschließlich der jeweilige Hersteller oder Vertriebspartner maßgebend (Anfrage-Link beim Material). Die Inhalte werden nach bestem Wissen und mit Sorgfalt zusammengestellt. Fehler, Unvollständigkeiten oder Abweichungen können jedoch nicht vollständig ausgeschlossen werden. Die Herausgeberin, die h2c GmbH, übernimmt – ebenso wie die aufgeführten Hersteller und Vertriebe – keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie für direkte oder indirekte Schäden oder Folgeschäden, die aus der Nutzung der mtextur-Datenbank oder der mtextur-Datenblätter entstehen. Eine Haftung besteht ausschließlich bei vorsätzlichen Handeln.