



GLOBUS Fachmärkte GmbH & Co. KG  
Zeichenstr. 8  
66333 Völklingen

### Leistungserklärung

Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

**Nr. 2077882002109**

1	Eindeutige Kennung des Produkttyps Granit Trittstein
2	Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4 <b>Ordernummer, siehe Beschriftung auf Verpackung und / oder Artikelkennzeichnung</b>
3	Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation <b>Platten aus Naturstein für den Außenbereich</b>
4	Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11, Absatz 5 <b>Globus Fachmärkte GmbH &amp; Co. KG Zeichenstr. 8, 66333 Völklingen, Deutschland</b>
5	Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12, Absatz 5 beauftragt ist <b>Nicht relevant</b>
6	System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V <b>System 4</b>
7	Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: <b>Nicht relevant</b>
8	Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist: <b>Nicht relevant</b>
9	Erklärte Leistung



GLOBUS Fachmärkte GmbH & Co. KG  
 Zechenstr. 8  
 66333 Völklingen

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
<i>Benennung</i>	Name:G603 Petrologische Familie: monzonite Granit Typische Farbe: grau Herkunft: Jinjiang, Quanzhou, Fujian, China	EN 1342:2012
<i>Freisetzung gefährlicher Stoffe</i>	NPD	
<i>Rohdichte in kg/m<sup>3</sup></i>	Von 2630 bis 2630kg/m <sup>3</sup> , Mittelwert: 2630kg/m <sup>3</sup>	
<i>Offene Porösität in %</i>	Von 0,9 bis 1,0%, Mittelwert: 0,9%	
<i>Wasseraufnahme bei atmosphärischem Druck</i>	Mittelwert:0,3% Höchster Wert: 0,3%	
<i>Abnutzungsbständigkeit</i>	Mittelwert: 17,3mm Höchster Wert: 19,2mm	
<i>Rutschhemmung, Oberfläche: medium</i>	SRV nass:72 SRT-Unit, SRV trocken: 59 SRT-Unit	
<i>Biegefestigkeit</i>	Mittelwert: 163Mpa, Standartabweichung:25Mpa, geringster Wert:115MPa	
<i>Frostbeständigkeit</i>	Veränderung der durchschnittlichen Biegefestigkeit nach 56 Zyklen: 156Mpa 4,3%	
<i>Taktilität</i>	Siehe Beschreibung	
<i>Direkte Luftschalldämmung</i>	NPD	
<i>Wärmewiderstand</i>	NPD	

10	Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.
<b>Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers</b>	
<hr style="width: 80%; margin: 0 auto;"/> <p>Völklingen, den 19.09.2018</p>	<hr style="width: 80%; margin: 0 auto;"/> <p><b>Thomas Schirra</b> Warengruppenleiter</p>