



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

### Leistungserklärung

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

**Nr. 2077882002116**

1	Eindeutige Kennung des Produkttyps Granit Kantensteine
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>Bordsteine 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
Benennung	Name: G603 Petrologische Familie: monzonite Granit Typische Farbe: grau Herkunft: Jinjiang, Quanzhou, Fujian, China	EN 1343:2012
Freisetzung gefährlicher Stoffe	NPD	
Rohdichte in kg/m <sup>3</sup>	Von 2630 bis 2630kg/m <sup>3</sup> , Mittelwert: 2630kg/m <sup>3</sup>	
Offene Porösität in %	Von 0,9 bis 1,0%, Mittelwert: 0,9%	
Wasseraufnahme bei atmosphärischem Druck	Mittelwert: 0,3% Höchster Wert: 0,3%	
Biegefestigkeit	Mittelwert: 17,3MPa Standartabweichung: 0,6MPa geringster Wert: 16,2mm	
Frostbeständigkeit	Veränderung der durchschnittlichen Biegefestigkeit nach 56 Zyklen: 16,9Mpa 2,3%	
Taktilität	Siehe Beschreibung	
Direkte Luftschalldämmung	NPD	
Wärmewiderstand	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.
	<p><b>Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers</b></p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="width: 30%;"> <p>_____</p> <p>Völklingen, den 19.09.2018</p> </div> <div style="width: 30%; text-align: center;">  <p><b>Thomas Schirra</b> Warengruppenleiter</p> </div> </div>