

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

**GS Grobschotter / Bruch 60/120, 32/200, 80/200, 80/300 und 100/300****Artikel Nr. 115, 232, 238, 229 bzw. 230**2. Verwendungszweck(e): **Steine gemäß EN 13383-1**3. Hersteller: **Flatscher Erdbau und Schotterwerk Ges. m. b. H.****Steinbruch und Schotterwerk, Niederland 161, 5091 Unken**4. Bevollmächtigter: **Bernhard Flatscher**5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: **System 2+**6. Harmonisierte Norm: **EN 13383-1:2002 /AC:2004** Notifizierte Stelle(n): **1661**Zertifikat über die Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle: **1661-CPR-0144**

7. Erklärte Leistungen:

Wesentliche Merkmale		Leistungen				
Eigenschaften gemäß Mandat M/125						
	Artikelnummer:	115	232	238	229	230
	Artikelbezeichnung:	GS	GS	GS	GS	GS
	Steingrößen in mm:	60-120	32-200	80-200	80-300	100-300
<b>Steinform, -größe und Rohdichte</b>						
4.2 Steinklasse (angegeben)		CP <sub>60/120</sub>	CP <sub>32/200</sub>	CP <sub>80/200</sub>	CP <sub>80/300</sub>	CP <sub>100/300</sub>
4.3 Steinform		LT <sub>A</sub>				
5.2 Gesteinsdichte		MW: 2,69 Mg/m <sup>3</sup>				
<b>Widerstand gegen Brechen</b>						
5.3 Widerstand gegen Brechen		CS <sub>80</sub>				
<b>Widerstand gegen Abrieb</b>						
5.4 Widerstand gegen Abrieb		NPD				
<b>Freisetzung gefährlicher Substanzen</b>						
D.3.3 Kenntnis des Rohstoffs		Dachsteinkalk				
ZA.3 Gefährliche Substanzen		kein Verdacht / keine Zweifelsfälle				
<b>Dauerhaftigkeit</b>		keine Schlacke				
<b>Frost-Tau-Wechselbeständigkeit</b>						
7.4 Frost-Tau-Wechselbeständigkeit		FT <sub>A</sub>				
<b>Widerstand gegen Salzkristallisation</b>						
7.5 Widerstand gegen Salzkristallisation		NPD				
<b>Beständigkeit von Basalt gegen „Sonnenbrand“</b>						
7.6 Sonnenbrand		kein Basalt				
<b>Zusätzliche Angaben des Herstellers</b>						
4.4 Anteil gerundeter Steine		keine (Steinbruch)				
7.3 Wasseraufnahme		WA <sub>0,5</sub>				
5.3 Druckfestigkeit (Widerstand gegen Brechen)		138 MPa (geprüft)				

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen.

Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von: **GF Bernhard Flatscher**

Unken, den 21.01.2025

Flatscher Erdbau &amp; Schotterwerk Ges.m.b.H.

Niederland 161

5091 Unken

Tel. 0043 15 6589 7277-0

Fax 0043 15 6589 7277-14