


## Leistungserklärung

Nr. 21.01.185.01 (D)/ d.d. 1-1-2021

1. Eindeutiger Kenncode	Gesteinskörnung 0-2
2. Identifikation	Sand 0-2 Nach EN-12620 (2002+A1 2008) Nach EN-13139 (2002/AC 2004)
3. Verwendungszweck	Gesteinskörnung für: Beton und Mörtel
4. Name, Kontaktanschrift des Herstellers	 <b>Teunesen</b> zand en grint <span style="float: right;">Standort: Centraleweg 8 4931 NB Geertruidenberg</span>
5. Name, Kontaktanschrift des Bevollmächtigten	Nicht relevant
6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts	System 2+
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird	Die notifizierte Stelle Kiwa-Nederland B.V. (No. 0956) hat die Erstinspektion des Werks und der Werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und Folgendes ausgestellt: Bescheinigung der Konformität der Werkseigenen Produktionskontrolle. Zertifikat Nr. 0956-CPR-0971.
8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt wird	Nicht relevant

### 9. Erklärte Leistung

Paragraaf	Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte tech. Spezifikation
4.3	Kornzusammensetzung	G <sub>F</sub> 85	EN-12620
4.3 / 5.3	Gehalt an Feinanteilen	f <sub>3</sub> /Cat1	EN-12620 / EN-13139
4.6 / 5.5.1	Rohdichte	ρ <sub>rd</sub> 2.55 – 2.75 Mg/m <sup>3</sup>	EN-12620 / EN-13139
5.5 / 6.2.2	Wasseraufnahme	< 0.5%	EN-12620 / EN-13139
5.7.2	Raumbeständigkeit	NPD	EN-12620
5.7.3 / 7.6.1	AKR Reaktion	NPD	EN-12620 / EN-13139
6.2 / 7.2	Chloride	≤ 0.005 %	EN-12620 / EN-13139
6.3.1 / 7.3.1	Säurelösliches Sulfat	AS <sub>0,2</sub>	EN-12620 / EN-13139
6.3.2 / 7.3.2	Gesamtschwefelgehalt	< 1%	EN-12620 / EN-13139
6.4.1 / 7.4	Bestandteile, die das Erstarrungs- und Erhärtungsverhalten des Betons verändern	Erfüllt	EN-12620 / EN-13139
6.5	Carbonatgehalt	NPD	EN-12620
	Freisetzung gefährlicher Substanzen	NPD	EN-12620 / EN-13139

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nr. 9  
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller nach Nr.4.

Heijen: 1 Januar 2021

Unterschiedet für den Hersteller und im Namen des Herstellers:

L. Hekkenberg  
Qualitätsbeauftragter

