

# Leistungserklärung Nr. DoP-406-BG



1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Entwässerungsrinnen aus Beton für Verkehrsflächen nach ÖNORM EN 1433, Typ M  
Rinnensysteme: BGZ-S Schwerlastrinne bis Klasse F900kN

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Abs. 4:

<u>Rinntyp:</u>	<u>Artikelnummer:</u>
BGZ-S SV 100:	16500 – 16530
BGZ-S SV 150:	16600 – 16630
BGZ-S SV 200:	16700 – 16716; 16726 – 16739
BGZ-S SV 300:	16800 – 16801; 16830 – 16832
BGZ-S 400:	16850 – 16851
BGZ-S 500:	16900 – 16902; 16950 – 16951; 16955 – 16956

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Entwässerungsrinnen zur Aufnahme und Ableitung von Oberflächenwasser in Flächen für Fußgänger- und /oder Fahrzeugverkehr.

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Abs. 5:

BG-Graspointner GmbH & Co KG  
Gessenschwandt 39  
A-4882 Oberwang  
Telefon: +43 (0) 6233 / 8900-0 / Fax: +43 (0) 6233 / 8900-303, E-Mail: office@graspointner.at

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

entfällt

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 3

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

Die notifizierte Stelle

Staatlich akkreditierte  
OÖ. Boden- und Baustoffprüfstelle GmbH  
Schirmerstraße 12  
A-4060 Leonding

(Nr. 1661 nach Bauproduktenrichtlinie) hat anhand von Typprüfungen für die Entwässerungsrinnen auf der Grundlage der von BG-Graspointner gezogenen Stichproben die Übereinstimmung mit den in der Norm geforderten Anforderungen festgestellt.

8. Erklärte Leistungen

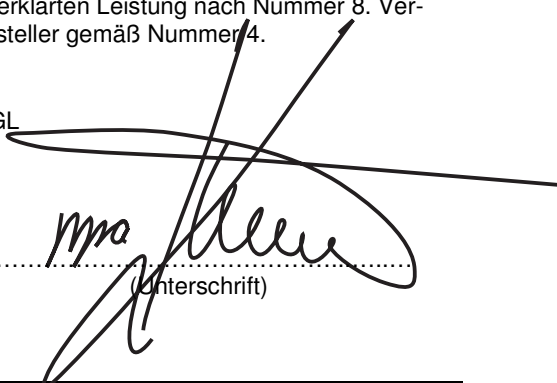
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Wasserdichtheit (Verbindung der Elemente)	erfüllt	ÖNORM EN 1433:2006
Tragfähigkeit	erfüllt	
Verformung unter Belastung	nicht relevant/NPD	
Dauerhaftigkeit	W+R	

9. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Prok. Bernhard Knobler, GL  
(Name und Funktion)

Oberwang, 25.04.2014  
(Ort und Datum der Ausstellung)

  
 .....  
 (Unterschrift)