

Leistungserklärung (DE)
gemäß EU Bauprodukten-Verordnung Nr. 305/2011




GRASPOINTNER
 Sustainable innovation.

Nr. DoP-406-BG

V2



BG-FILCOTEN®

<p>1. Eindeutiger Kenncode des Produkts:</p> <p>2. Artikelnummer zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Abs. 4: <u>Rinntyp:</u> BGZ-S SV NW 100: BGZ-S SV NW 150: BGZ-S SV NW 200: BGZ-S SV NW 300: BGZ-S NW 400: BGZ-S NW 500:</p> <p>3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck:</p> <p>4. Name und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Abs. 5:</p> <p>5. Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten gemäß Artikel 12 Absatz 2:</p> <p>6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit</p> <p>7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:</p> <p>8. Erklärte Leistungen</p>	<p>Entwässerungsrinnen aus Beton für Verkehrsflächen nach EN 1433</p> <p>BGZ-S Typ M - Kl. F 900</p> <p><u>Artikelnummern lt. aktuell gültiger Broschüre/Preisliste:</u> 16500 – 16530 16600 – 16630 16700 – 16716; 16726 – 16739 16800 – 16801; 16830 – 16832 16850 – 16851 16900 – 16903; 16950 – 16951; 16955 – 16956</p> <p>Entwässerungsrinnen zur Aufnahme und Ableitung von Oberflächenwasser in Flächen für Fußgänger- und /oder Fahrzeugverkehr.</p> <p>BG-Graspointner s.r.o. Kuchyňa 586, 90052 Kuchyňa, Slovensko Tel.: (+420 34)7979622-7 / Fax: (+420 34)7785011, E-mail: office.sk@bg-graspointner.com</p> <p>entfällt</p> <p>System 3</p> <p>Die notifizierte Stelle [NB-Nr. 1020] <u>TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s. p.</u> <u>Prosecka 811/76a, 190 00 Praha 9, Česká republika</u> 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.</p>												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Wesentliche Merkmale</th> <th>Leistung</th> <th>Harmonisierte technische Spezifikation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Wasserdichtheit - Verbindung von Rinnenelementen</td> <td>erfüllt</td> <td rowspan="4">EN 1433:2002/A1:2005</td> </tr> <tr> <td>Tragfähigkeit - maximale Belastung</td> <td>Kl. F 900</td> </tr> <tr> <td>Verformung unter Belastung - bleibende Verformung</td> <td>NPD</td> </tr> <tr> <td>Dauerhaftigkeit</td> <td>W +R</td> </tr> </tbody> </table>	Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation	Wasserdichtheit - Verbindung von Rinnenelementen	erfüllt	EN 1433:2002/A1:2005	Tragfähigkeit - maximale Belastung	Kl. F 900	Verformung unter Belastung - bleibende Verformung	NPD	Dauerhaftigkeit	W +R	<p>Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:</p> <div style="text-align: right;">  Ing. Peter Wirth, GF (Name und Funktion) </div> <p>Kuchyňa, 29.09.2023 (Ort und Datum der Ausstellung)</p>
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation											
Wasserdichtheit - Verbindung von Rinnenelementen	erfüllt	EN 1433:2002/A1:2005											
Tragfähigkeit - maximale Belastung	Kl. F 900												
Verformung unter Belastung - bleibende Verformung	NPD												
Dauerhaftigkeit	W +R												
<p>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.</p>													