

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




GRASPOINTNER
 Sustainable innovation.

Nr. DoP-409-BG

V3



BG-FILCOTEN®

<p>1. Eindeutiger Kenncode des Produkts:</p> <p>2. Artikelnummer zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Abs. 4: <u>Rinntyp:</u> BG-SL NW 100:</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>BG-SL Typ M - Kl. F 900</p> <p>Artikelnummern lt. aktuell gültiger Broschüre/Preisliste: 19000, 19001</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" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Wesentliche Merkmale</th> <th style="width: 30%;">Leistung</th> <th style="width: 40%;">Harmonisierte technische Spezifikation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Wasserdichtheit - Verbindung von Rinnenelementen</td> <td>erfüllt</td> <td rowspan="4" style="text-align: center; vertical-align: middle;">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
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>	<p>Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:</p> <p style="text-align: center;">  Ing. Peter Wirth, GF (Name und Funktion) </p> <p>Kuchyňa, 29.09.2023 (Ort und Datum der Ausstellung)</p>													