



- | | |
|---|---|
| 1. Eindeutiger Kenncode des Produkts: | Roste und Deckel aus Gusseisen für Entwässerungsrinnen aus Beton - FILCOTEN HPC (High Performance Concrete) für Verkehrsflächen nach ÖNORM EN 1433

BG-FILCOTEN light, tec, pro Kl. C 250 kN |
| 2. Artikelnummer zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Abs. 4:
Rinntyp:
FILCOTEN light NW 100:
FILCOTEN light NW 150:
FILCOTEN tec/pro NW 100:
FILCOTEN tec/pro NW 150:
FILCOTEN tec/pro NW 200: | Artikelnummern lt. aktuell gültiger Broschüre/Preisliste:
17010100, 17010150
17015100
17010101, 17010106
17015101
17020101 |
| 3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck: | Roste und Deckel die in linearen Entwässerungssystemen integriert sind. |
| 4. Name und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Abs. 5: | BG-Graspointner GmbH
Gessenschwandt 39, A-4882 Oberwang
Telefon: +43 (0) 6233 / 8900-0 / Fax: +43 (0) 6233 / 8900-303
E-Mail: office@graspointner.at |
| 5. Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten gemäß Artikel 12 Absatz 2: | entfällt |
| 6. System zur Bewertung 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 Roste und Deckel in Entwässerungssystemen 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)	nicht relevant/NPD	EN 1433:2006
Tragfähigkeit	erfüllt	
Verformung unter Belastung	erfüllt	
Dauerhaftigkeit	nicht relevant/NPD	

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:

Oberwang, 01.09.2020
(Ort und Datum der Ausstellung)

Bernhard Knobloch, GF
(Name und Funktion)



- | | |
|---|---|
| 1. Eindeutiger Kenncode des Produkts: | Roste und Deckel aus Gusseisen für Entwässerungsrinnen aus Beton - FILCOTEN HPC (High Performance Concrete) für Verkehrsflächen nach ÖNORM EN 1433

BG-FILCOTEN pro KI. D 400 kN |
| 2. Artikelnummer zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Abs. 4:
Rinnentyp:
FILCOTEN pro NW 100:
FILCOTEN pro NW 150:
FILCOTEN pro NW 200:
FILCOTEN pro NW 300: | Artikelnummern lt. aktuell gültiger Broschüre/Preisliste:
17010104, 17010108, 17010110, 17010183, 17010184
17015104, 17015108, 17015110, 17015183, 17015184
17020104, 17020108, 17020183, 17020184
17030102, 17030108, 17030183, 17030184 |
| 3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck: | Roste und Deckel die in linearen Entwässerungssystemen integriert sind. |
| 4. Name und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Abs. 5: | BG-Graspointner GmbH
Gessenschwandt 39, A-4882 Oberwang
Telefon: +43 (0) 6233 / 8900-0 / Fax: +43 (0) 6233 / 8900-303
E-Mail: office@graspointner.at |
| 5. Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten gemäß Artikel 12 Absatz 2: | entfällt |
| 6. System zur Bewertung 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 Roste und Deckel in Entwässerungssystemen 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)	nicht relevant/NPD	EN 1433:2006
Tragfähigkeit	erfüllt	
Verformung unter Belastung	erfüllt	
Dauerhaftigkeit	nicht relevant/NPD	

- | | |
|---|---|
| 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:

Oberwang, 01.09.2020
(Ort und Datum der Ausstellung) |
|---|---|

Bernhard Knobloch, GF
(Name und Funktion)



- | | |
|---|---|
| 1. Eindeutiger Kenncode des Produkts: | Roste und Deckel aus Gusseisen für Entwässerungsrinnen aus Beton - FILCOTEN HPC (High Performance Concrete) für Verkehrsflächen nach ÖNORM EN 1433

BG-FILCOTEN pro KI. E 600 kN |
| 2. Artikelnummer zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Abs. 4:
Rinnentyp:
FILCOTEN pro NW 100:
FILCOTEN pro NW 150:
FILCOTEN pro NW 200:
FILCOTEN pro NW 300:
FILCOTEN pro NW 400: | Artikelnummern lt. aktuell gültiger Broschüre/Preisliste:
17010103, 17010105, 17010180
17015103, 17015105, 17015180
17020103, 17020105, 17020180
17030103, 17030180
17040181 |
| 3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck: | Roste und Deckel die in linearen Entwässerungssystemen integriert sind. |
| 4. Name und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Abs. 5: | BG-Graspointner GmbH
Gessenschwandt 39, A-4882 Oberwang
Telefon: +43 (0) 6233 / 8900-0 / Fax: +43 (0) 6233 / 8900-303
E-Mail: office@graspointner.at |
| 5. Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten gemäß Artikel 12 Absatz 2: | entfällt |
| 6. System zur Bewertung 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 Roste und Deckel in Entwässerungssystemen 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)	nicht relevant/NPD	EN 1433:2006
Tragfähigkeit	erfüllt	
Verformung unter Belastung	erfüllt	
Dauerhaftigkeit	nicht relevant/NPD	

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:

Oberwang, 01.09.2020
(Ort und Datum der Ausstellung)

Bernhard Knobloch, GF
(Name und Funktion)