



No. DoP-175-BG

V6



BG-FILCOTEN®

1. Popis výrobku:

Rošty a dekly z umělé hmoty pro odvodňovací žlaby z betonu - FILCOTEN HPC (High Performance Concrete) vyztuženého vlákny pro komunikace dle normy EN 1433.

BG-FILCOTEN® tec, pro

Kl. C 250

2. Typy-, šarže- sériová čísla nebo jiné označení stavebního produktu podle řád. 11 odst. 4:

Typ žlabu:

tec/pro NW 100:

Číslo artiklu dle aktuálně platného katalogu/ceníku:

17010402, 17010404

3. Výrobce stanovený účel použití nebo účely použití stavebního produktu:

Rošty a dekly, které jsou integrované v systému lineárních odvodňovacích žlabů.

4. Jméno, zapsané obchodní značky a kontaktní údaje výrobce podle řádku 11 odst. 5:

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

5. Případné jméno a kontaktní údaje zplnomocněnce, který je podle řád.12 odst.2 pověřený:

odpadá

6. Systém pro hodnocení a ověřování stálosti výkonu

systém 3

7. Prohlášení o vlastnostech, které se týká stavebního produktu dle harmonizované normy:

akreditované místo [NB-Nr. 1794]
KIWA GmbH, Augsburg als Prüfstelle der PÜZ Bau GmbH
Mühlmahdweg 25 a, 86167 Augsburg
na základě typových zkoušek odvodňovacích žlabů a na základě provedených zkoušek BG Graspointner namátkových vzorků potvrzuje soulad s požadavky stano-venými normou.

8. Prohlášení o vlastnostech:

charakteristika	výkon	harmonizovaná technická specifikace
vodotěsnost - spojení elementů	NPD	EN 1433:2002/A1:2005
únosnost - maximální zatížení	Kl. C 250	
deformace při zatížení - trvalá deformace	Kl. C 250	
odolnost	NPD	

9. Výkon výrobku podle č. 1 a 2 odpovídá prohlášení o vlastnostech dle č.8. Odpovědný za vystavení tohoto prohlášení o vlastnostech je sám výrobce podle č.4:

Podepsáno za výrobce a ve jménu výrobce:

Oberwang, 30.08.2023
(místo a datum vystavení)



GRASPOINTNER
Sustainable innovation.

BG-Graspointner GmbH
A-4882 Oberwang, Gessenschwandt 39
Telefon 06233/8900-0, www.bg-graspointner.com

Günther Baumgartner, COO
(jméno a funkce)