

NEMZETI TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT
01/RiH/02/24/HU



1. Építési termék megnevezése: INGURI ereszcatorna rendszer
2. Építési termék típusának megjelölése: Poliészterrel bevont horganyzott lemezekből készült ereszcatornák és lefolyócsövek tartozékokkal:
- INGURI 125/87, 150/100
- Aluzinc INGURI 125/87, 150/100
3. Termék rendeltetése: Esővíz elvezetése lejtős tetőkből lakó-, köz- és ipari épületekben
4. Gyártó: BP2 sp z o. o.
ul. Marii Konopnickiej 29
30 - 302 Kraków
5. Meghatalmazott képviselő: -
6. Teljesítmény állandóságának osztályozására és ellenőrzésére szolgáló rendszer: Rendszer 4
7. Hivatkozott szabvány: EN 612:2006 - „Fémlemezből készült szegéllyel merevített kör homlokzatú ereszcatornák és korcolt kötésű csapadékvíz lefolyócsövek”;
EN 1462:2006 - „Ereszcatorna tartók. Követelmények és vizsgálat”

8. Bejelentett használati tulajdonságai:

Fémlemezről készült ereszcatornák és csapadékvíz lefolyócsövek bejelentett használati tulajdonságai EN 612:2006 szerint:

| Bejelentett tulajdonságai | Érték | Hivatkozott szabvány (tűrések) |
|---|---|--------------------------------|
| Acélminőség és bevonat típusa | DX53D + Z275 + szerves bevonat HBP (PUR) 50 µm DX53D + AZ185 | EN 10346:2015 |
| Anyagvastagság | 0,60 mm | EN 10143:2008 |
| Az átmérő és átlapolt karcolás osztálya | x | EN 612:2006 |
| Ereszcatorna kiterített szélessége INGURI 125 | 278 mm | |
| Ereszcatorna kiterített szélessége INGURI 150 | 330 mm | |
| Lefolyócső kiterített szélessége INGURI 87 | 296 mm | |
| Ereszcatorna hossza INGURI 125, 150 | 3000 mm, 4000mm | |
| Lefolyócső kiterített szélessége INGURI 100 | 327 mm | |
| Lefolyócső átmérője INGURI 87 | 87 mm | |
| Lefolyócső átmérője INGURI 100 | 97 mm | |
| Lefolyócső hossza INGURI 87, 100 | 1000 mm, 3000 mm | |

Ereszcatorna tartók bejelentett használati tulajdonságai EN 1462:2006 szerint:

| Bejelentett tulajdonságai | Érték | Hivatkozott szabvány |
|---------------------------|---|----------------------|
| Anyag | DX51 + Z275 vagy magasabb DX51 + AZ185 vagy magasabb | EN 10346:2015 |
| Eherbírési osztály | H | EN 1462:2006 |
| Korrózióállósági osztály | A | |

9. A fent leírt termék használati tulajdonságai megfelelnek a 8. pontban minden bejelentett használati tulajdonságainak.

Ezt a nemzeti teljesítménynyilatkozatot az építési termékekről szóló, 2004. április 16-i törvénynek megfelelően adják ki, a gyártó kizárólagos felelőssége mellett.

Ezt a nemzeti teljesítménynyilatkozatot a 305/2011 / EU Európai Parlamenti és Tanácsi Rendelet III. Mellékletének megfelelően adják ki.

Kraków 09.04.2024
hely és dátum

