

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

A 275/2013 (VII. 16.) kormányrendelet és a 305/2011 EU rendelet szerint

Teljesítménynyilatkozat sorszáma: T 14-005

- 1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:**
Bautec BT 2025 S
Bautec BT 2025 S plusz
- 2. Típus sorozatszám:**
BT 2025 S
BT 2025 S plusz
- 3. Termék rendeltetése:**
Monolit vasbeton szerkezetek munkahézag csatlakozásainak vízzárása
- 4. Gyártó neve és címe:**
Bau-Haus Építő- és Szolgáltató Kft.
1015 Budapest, Csalogány utca 6.
- 5. Meghatalmazott képviselő:**
-
- 6. Termék teljesítményének ellenőrzése:**
(4) rendszer.
- 7. Harmonizált szabványok:**
n.a.
- 8. Az Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft. által kiadott A-71/2014-es Nemzeti Műszaki Értékelés alapján**
- 9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:**

| Alapvető jellemző | Bautec BT 2025 S teljesítménye | Bautec BT 2025 S plusz teljesítménye |
|--|--------------------------------|--------------------------------------|
| Keresztmetszet/hosszúság | 20×25 mm / 5 m | 20×25 mm / 5 m |
| Vízzáróság | 0,2 MPa víznyomásig vízzáró | 0,2 MPa víznyomásig vízzáró |
| Vízzáróság váltakozó száradási-vízfelvételi ciklus után | 0,2 MPa víznyomásig vízzáró | 0,2 MPa víznyomásig vízzáró |
| Duzzadó rész szabad térfogatú duzzadóképesége 72 óra után desztillált vízben | 165 ± 30 | 175 ± 30 |
| ~ csapvízben | 335 ± 50 | 128 ± 20 |
| ~ 1000 µS/cm vezetőképességű vízben | 128 ± 20 | 123 ± 20 |
| ~ 2000 µS/cm vezetőképességű vízben | 120 ± 20 | 94 ± 15 |
| ~ kommunális szennyvízben | 144 ± 30 | 130 ± 20 |
| Duzzadó rész szabad térfogatú duzzadóképesége pH=12 kémhatású modellvízben | 97 ± 15 | 82 ± 15 |
| ~ termálvízben | 198 ± 30 | 109 ± 15 |
| ~ alkáli oldatban (pH=13) | 150 ± 30 | - |
| ~ 4000 mg/l SO ₄ ²⁻ tartalmú oldatban, pH=4,5 (DIN 4030 szerint) | 195 ± 30 | - |

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy

neve: Szabó-Turák Dávid
beosztása: mérnök-tanácsadó

.....

Törökbálint, 2014. november 3.