

**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT**  
**Az EU 306/2011 rendeletének III. függeléke szerint**

**Termék: *Hydrobloc Rapid 570***  
**ARCAN-No. DPO: 10/2019**

1. A termék típusának egyedi azonosító kódja:  
**Hydrobloc Rapid 570**
2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

**Gyártási szám: lásd a csomagoláson**

3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki specifikációval összhangban:

**Nagy reakcióképességű, duzzadó injektáló gumi, nagy szakítószilárdsággal és rugalmassággal. Kétkomponensű, gyors reakcióképességű, rövid szilárdulási idővel, vízzel érintkezve duzzadó.**

**U(D2,S2) W(5)(1/2/3/4) (5/35)**

4. A gyártók neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően

**ARCAN GmbH**  
**Kleinniedesheimerstrasse 19**  
**D 67240 Bobenheim-Roxheim**  
**Németország**

5. A meghatalmazott képviselőnek a neve és címe, akinek a megbízási körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:

**Nem alkalmazható**

6. Az építési termékek teljesítményállandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:

**3. rendszer (építőipari alkalmazások és mérnöki munkák)**

7. Építési termékre vonatkozó szabvány, harmonizált szabványon alapuló teljesítménynyilatkozat esetén:

## Nem alkalmazható

8. Építési termékre vonatkozó Európai Műszaki Értékelés száma:  
**Nem alkalmazható**

9. Deklarált teljesítmény

| <b>Alapvető tulajdonságok</b> | <b>Teljesítmény</b>  | <b>Vizsgálóintézet</b> |
|-------------------------------|--|------------------------|
| Sűrűség                       | 1,05 g/cm <sup>3</sup>   | <b>EN 1504-2</b>       |
| Keverési arány                | 1:1 térfogat szerint   |                        |
| Reakcióidő                    | Bekeverés után azonnal reagál  |                        |
| Kikeményedési idő             | 3-4 perc   |                        |
| Keverék viszkozitása          | Nem mérhető  |                        |
| Duzzadóképeség                | 50%  |                        |
| Veszélyes anyagok             | nem mérgező,<br>környezetbarát.<br>Ivóvízhez alkalmazható<br>(KTW által bevizsgálva) |                        |

Az 1. és 2. pontban megjelölt termék teljesítménye megfelel a 9. pontban megadott értékeknek.

Ez a teljesítménynyilatkozat a 4. pontban megadott gyártó kizárólagos felelőssége mellett kerül kibocsátásra.

Gyártó nevében és részéről aláíró személy:



Michaela Kaya-Müller, CEO.  
Bobenheim-Roxheim, 2025.02.25.

---