



## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

**Az Európai Parlament és a Tanács 305/2011/EU rendelete  
az építési termékek forgalmazására vonatkozó harmonizált feltételek megállapítása  
alapján**

Termék neve: **CERESIT CR 166**

TNY száma: **01008**

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **A-751/1/2006 ÉME engedély (ÉME érvényesség kezdete: 2009. 12.30)**
2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

### **Gyártási dátum a termék csomagolásán**

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

**Kétkomponensű, cementbázisú, rugalmas vízszigetelő anyag tartályok, medencék, teraszok szigetelésére kül- és beltérben egyaránt építési célokra**

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

**Henkel Polska, PI- 02672 Varsó, ul. Domaniewska 41.**

5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:

### **Nem értelmezhető**

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

### **3 rendszer**

7. Harmonizált szabványok által nem szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:

A bejelentett szervezet neve: **ÉMI Nonprofit Kht, Azonosító száma: 1415**

A bejelentett szervezet kiadta az A-136/2011 sz. Építőipar Műszaki Engedélyt a 3 rendszer típusvizsgálata alapján.

8. Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki:

**Nem értelmezhető**

9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Műszaki előírások
Szakítótapadószilárdság:	Min. 0,4 N/mm <sup>2</sup>	IBH Merkblatt szerint
Szakadási nyúlás:	Min. 15 %	IBH Merkblatt szerint
Repedésáthidaló képesség:	Min. 1 mm	MSZ EN 14891
Páradiffúziós jellemzők:	μ min. 2000	MSZ EN ISO 7738-2
Vízzáróság (1,5 bar 28 napig)	Vízzáró	IBH Merkblatt szerint
Tapadószilárdság:	Min. 0,5 N/mm <sup>2</sup>	MSZ EN 14891

Amennyiben a 37. és 38. cikknek megfelelően egyedi műszaki dokumentáció alkalmazására került sor, a termék által teljesített követelmények:

**Nem értelmezhető**

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:



Hévízai Bányászati és Kőbányászati Kft.  
Ragasztás Technológiák Üzletég  
1113 Budapest, Dávid Ferenc u. 6.  
190.



---

Basa Zsolt  
Nemzetközi Termékfejlesztési Koordinátor

Sótónyi Péter  
Értékesítési vezető

---

Budapest, 2013.07.01

---