

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT: sz. CPR–HU1/0012

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

FOKOZOTT KÖVETELMÉNYŰ CEMENTTARTALMÚ RAGASZTÓ KERÁMIA BURKOLÓLAPOKHOZ.

3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírásokkal összhangban: **Beltéri és kültéri falak és padlók falak burkolásához**
4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően: **MAPEI Kft, 2040. Budaörs, Sport. u. 2. www.mapei.hu**
5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értékesítési címe, akinek a megbízása körében a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak: **Nincs**
6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek: **3. rendszer**
7. Harmonizált szabvány(ok) által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén bejelentett szerv neve, azonosító száma: **A TUM, München, No. 1211, kijelölt vizsgálóintézetben a gyártó által vett mintából készült az Első Típusvizsgálat a 3-as rendszer alapján. Jegyzőkönyv száma: N. 25080239/Gi és N. 25040476/Gi.**
- Az ITB, Varsó (Lengyelország) No. 1488, kijelölt vizsgálóintézetben a gyártó által vett mintából készült a Tűzvédelmi osztályozás a 3-as rendszer szerint. Jegyzőkönyvek szám: N. 1220.11/10/R03/NPU, és N.1220.12/10/R03NPU, és N. 1220.13/10/R03NPU,N. és 1220.14/10/R03NPU.**
8. Olyan építési termékre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki: **N.A**
9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírás
Tűzvédelmi osztály	A2-s1-d0, A2_{fl}-s1	EN 12004:2007 + A1: 2012
Kezdeti húzási tapadószilárdság	≥ 1,00 N/mm²	
Húzási tapadószilárdság vízbe merítés után	≥ 1,00 N/mm²	
Húzási tapadószilárdság hevítéses öregítés után	≥ 1,00 N/mm²	
Húzó-tapadó szilárdság ciklikus fagyasztás-olvasztás után	≥ 1,00 N/mm²	
Veszélyes összetevők	lásd biztonsági adatlapot	

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 aláírásra felhatalmazott személy: **Kopacz Tamás termelési vezető**



Sóskút, 2013. július 1.

.....
Kopacz Tamás