

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT: sz. CPR-IT1/0454

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

FOKOZOTT KÖVETELMÉNYŰ REAKTÍV MŰGYANTA RAGASZTÓ KERÁMIA BURKOLÓLAPOKHOZ.

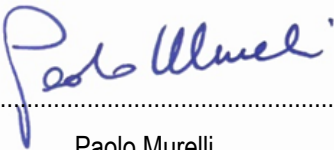
3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírásokkal összhangban: **Beltéri és kültéri padlók és falak burkolásához.**
4. A gyártók neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – Milano (Italy) www.mapei.it**
5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körében a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak: **Nincs**
6. Az építési termék teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek: **3. rendszer**
4. rendszer tűzvédelmi osztályozáshoz
7. Harmonizált szabvány(ok) által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat eseté (bejelentett szerv neve, azonosító száma: **A LGAI, Technological Center, No. 0370, kijelölt vizsgálóintézetben a gyártó által vett mintából készült el az Első Típusvizsgálat a 3-as rendszer alapján. Kibocsátott jegyzőkönyv száma: 13/7772-1971.**
8. Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki: **N.A**
9. Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírás
Tűzvédelmi osztály Tűzvédelmi osztály: Tapadószilárdság: Kezdeti nyírási tapadó szilárdság: Tartósság: Nyírási tapadószilárdság hőszokk után: Nyírási tapadószilárdság vízbe merítés után: Veszélyes összetevők:	E ≥ 2,0 N/mm² ≥ 2,0 N/mm² ≥ 2,0 N/mm² lásd biztonsági adatlapot	EN 12004:2007 + A1: 2012



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: **Paolo Murelli, vállalati minőségirányítási vezető**

Milánó, 2014. 02.21.


.....
Paolo Murelli

CE CÍMKE CPR 305/2011 és EN 12004:2007+A1:2012szerint

 0370	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it														
<p style="text-align: center;">14 CPR-IT1/0454 EN 12004:2007+A1:2012 KERAPOXY CQ</p> <p style="text-align: center;">Fokozott követelményű, reaktív műgyanta ragasztó beltéri és kültéri falakhoz és aljzatokhoz</p> <table><tr><td>Tűzvédelmi osztályozás:</td><td>E</td></tr><tr><td>Tapadószilárdság:</td><td></td></tr><tr><td> Kezdeti nyírási tapadószilárdság:</td><td>≥ 2,0 N/mm²</td></tr><tr><td>Tartósság:</td><td></td></tr><tr><td> Nyírási tapadószilárdság vízbe merítés után:</td><td>≥ 2,0 N/mm²</td></tr><tr><td> Nyírási tapadószilárdság hőszokk után:</td><td>≥ 2,0 N/mm²</td></tr><tr><td>Veszélyes összetevők:</td><td>lásd biztonsági adatlapot</td></tr></table>		Tűzvédelmi osztályozás:	E	Tapadószilárdság:		Kezdeti nyírási tapadószilárdság:	≥ 2,0 N/mm ²	Tartósság:		Nyírási tapadószilárdság vízbe merítés után:	≥ 2,0 N/mm ²	Nyírási tapadószilárdság hőszokk után:	≥ 2,0 N/mm ²	Veszélyes összetevők:	lásd biztonsági adatlapot
Tűzvédelmi osztályozás:	E														
Tapadószilárdság:															
Kezdeti nyírási tapadószilárdság:	≥ 2,0 N/mm ²														
Tartósság:															
Nyírási tapadószilárdság vízbe merítés után:	≥ 2,0 N/mm ²														
Nyírási tapadószilárdság hőszokk után:	≥ 2,0 N/mm ²														
Veszélyes összetevők:	lásd biztonsági adatlapot														