

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT: sz. CPR-IT1/0122

1. A termék egyedi azonosító kódja: **KERALASTIC T**
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 REAKTÍV MŰGYANTA RAGASZTÓ KERÁMIA BURKOLÓLAPOKHOZ.

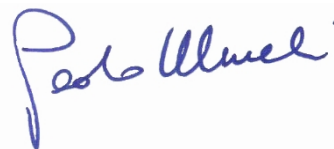
3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírásokkal összhangban: **Beltéri és kültéri padlók és falak burkolásához.**
4. A gyártók neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe 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 értékesítési címe, akinek a megbízása körében a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak: **Nincs**
6. : Az építési termékek teljesítményéne 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 el az Első Típusvizsgálat a 3-as rendszer alapján. Jegyzőköny száma: 25040471/Gi.**  
**Az MPA Dresden No. 0767, kijelölt vizsgálóintézetben a gyártó által vett mintából készült a Tűzvédelmi osztályozás a 3-as rendszer szerint. Jegyzőkönyvek számai: 2008-B-2748/16.1; 2008-B-2748/17.1.**
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
<b>Tűzvédelmi osztály:</b>	<b>E-E<sub>fl</sub></b>	<b>EN 12004:2007 + A1: 2012</b>
<b>Tapadószilárdság:</b>		
<b>Kezdeti nyírási tapadószilárdság:</b>	<b>≥ 2,0 N/mm<sup>2</sup></b>	
<b>Tartósság:</b>		
<b>Nyírási tapadószilárdság hőszokk után:</b>	<b>≥ 2,0 N/mm<sup>2</sup></b>	
<b>Nyírási tapadószilárdság vízbe merítés után:</b>	<b>≥ 2,0 N/mm<sup>2</sup></b>	
<b>Veszélyes összetevők:</b>	<b>lásd biztonsági adatlapot</b>	

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, 2013. július 1.



Paolo Murelli

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

 1211 0767	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) <a href="http://www.mapei.it">www.mapei.it</a>
<p style="text-align: center;"><b>04</b> <b>CPR-IT1/0122</b> <b>EN 12004:2007+A1:2012</b> <b>KERALASTIC T</b></p> <p style="text-align: center;">Fokozott követelményű, reaktív gyanta alapú ragasztó beltéri és kültéri falakhoz és aljzatokhoz</p> <p>Tűzvédelmi osztályozás: E, E<sub>fl</sub></p> <p>Tapadószilárdság: Kezdeti nyírési tapadószilárdság: <math>\geq 2,0 \text{ N/mm}^2</math></p> <p>Tartósság: Nyírési tapadószilárdság vízbe merítés után: <math>\geq 2,0 \text{ N/mm}^2</math> Nyírési tapadószilárdság hőszokk után: <math>\geq 2,0 \text{ N/mm}^2</math></p> <p>Veszélyes összetevők: lásd biztonsági adatlapot</p>	