

**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT sz. CPR-HU1/0076**

- 1) A termék egyedi azonosító kódja: **KERABOND T PLUS**
- 2) Felhasználás céljai: **Fokozott követelményű cementtartalmú ragasztó kerámia burkolólapokhoz, beltéri és kültéri falak és padlók burkolásához**
- 3) Gyártó: **MAPEI Kft, 2040. Budaörs, sport u. 2., www.mapei.hu**
- 4) Az AVCP-rendszerek: **3. rendszer**
- 5) Harmonizált szabványok: **EN 12004 :2007 + A1:2012**

Bejelentett szervek: **LGAI Technological Center, Barcelona, Spanyolország, No. 0370 kijelölt laboratórium végezte el az első típusvizsgálatot a gyártó által vett minta vizsgálatára alapján.**

- 6) Nyilatkozatban szereplő teljesítmények:

<b>Alapvető jellemzők</b>	<b>Teljesítmények</b>
<b>Tűzvédelmi osztály:</b>	<b>E</b>
<b>Kezdeti húzási tapadószilárdság (28 napos):</b>	<b>≥ 1,00 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Húzási tapadószilárdság vízbe merítés után:</b>	<b>≥ 1,00 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Húzási tapadószilárdság hevítéses öregítés után:</b>	<b>≥ 1,00 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Húzó-tapadó szilárdság ciklikus fagyasztás-olvadás után:</b>	<b>≥ 1,00 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Veszélyes anyagok:</b>	<b>lásd biztonsági adatlapot</b>

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a nyilatkozott teljesítményeknek.

Ez a teljesítménynyilatkozat a 305/2011 sz. EU rendelet szerint lett kibocsátva, kizárólag a fent azonosított gyártó felelőssége mellett. Aláíró személy: **Kopacz Tamás – Minőségirányítási vezető**

**Budaörs, 2016.05.04.**



0 vált.megjegyzés: **Első kibocsátás**

**KERABOND T PLUS**  
**CE JEL**  
*TNY melléklet, sz: CPR-HU1/0076*



 0370	 2040. Budaörs, Sport u. 2. www.mapei.hu
<b>16</b> <b>CPR-HU1/0076</b> <b>EN 12004</b> <b>KERABOND T PLUS</b> <i>Fokozott követelményű cementtartalmú ragasztó kerámia burkolólapokhoz, beltéri és kültéri falak és padlók burkolásához</i>	
<i>Tűzvédelmi osztály:</i>	<i>E</i>
<i>Kezdeti húzási tapadószilárdság (28 napos):</i>	<i>≥ 1,00 N/mm<sup>2</sup></i>
<i>Húzási tapadószilárdság vízbe merítés után:</i>	<i>≥ 1,00 N/mm<sup>2</sup></i>
<i>Húzási tapadószilárdság hevítéses öregítés után:</i>	<i>≥ 1,00 N/mm<sup>2</sup></i>
<i>Húzó-tapadó szilárdság ciklikus fagyasztás-olvadás után:</i>	<i>≥ 1,00 N/mm<sup>2</sup></i>
<i>Veszélyes anyagok:</i>	<i>lásd biztonsági adatlapot</i>

**Megjegyzés:**

A MAPEI a jelen mellékletet a TNY előírásainak megfelelően bocsátja ki annak érdekében, hogy a CE jel meghatározását megkönnyítse nemzetközi partnerei számára. A mellékelt CE jel némileg eltérhet a csomagoláson vagy a kísérő okmányokon feltüntetett jelzéstől, a következő okokból:

- az ábrákat a termék csomagolásán lévő helynek, ill. a nyomtatási módnak megfelelően kell igazítani,
- különböző nyelvek miatt (ugyanaz a csomagolás különböző országokban van jelen),
- a termék már készleten volt, amikor a CE- címke frissítése életbe lép, vagy
- nyomtatási hiba