

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT: sz. CPR-IT1/0344

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

CEMENTKÖTÉSŰ ALJZATKIEGYENLÍTŐ (CT-C30-F6)

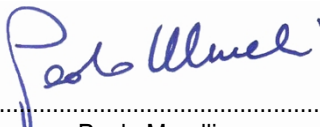
3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírásokkal összhangban: **Cementtartalmú aljzatkiegyenlítő beltéri aljzatokhoz**
4. A gyártók neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési 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. Teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer: **4. rendszer**
7. Harmonizált szabvány(ok) által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén bejelentett szerv neve, azonosító száma: **Nincs igény kijelölt intézet mérésére.**
8. Olyan építési termékre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki: **N.A**
9. Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírás
Tűzvédelmi osztályozás:	A1	EN 13813:2002
Korrozív anyagok kibocsátása:	CT	
Vízáteresztő képesség:	NPD	
Páraáteresztő képesség:	NPD	
Nyomószilárdság:	C30	
Hajlító-húzó szilárdság:	F6	
Kopásállóság:	NPD	
Hang szigetelés:	NPD	
Hang elnyelés:	NPD	
Hőszigetelés:	NPD	
Vegy ellenállás:	NPD	

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 min. ir. vezető**

Milánó, 2013. július 1.


.....
Paolo Murelli

CE CÍMKE CPR 305/2011 és EN 13813:2002 szerint

	 <p>Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it</p>																						
<p>04 CPR-IT1/0344 EN 13813:2002 CT-C30-F6 TOPCEM PRONTO <i>Cementkötésű aljzatkiegyenlítő beltéri aljzatokhoz</i></p> <table><tr><td>Tűzvédelmi osztályozás:</td><td>A1_{fl}</td></tr><tr><td>Korrozív anyagok kibocsátása:</td><td>CT</td></tr><tr><td>Vízáteresztő képesség:</td><td>NPD</td></tr><tr><td>Páraáteresztő képesség:</td><td>NPD</td></tr><tr><td>Nyomószilárdság:</td><td>C30</td></tr><tr><td>Hajlító-húzó szilárdság:</td><td>F6</td></tr><tr><td>Kopásállóság:</td><td>NPD</td></tr><tr><td>Hang szigetelés:</td><td>NPD</td></tr><tr><td>Hang elnyelés:</td><td>NPD</td></tr><tr><td>Hőszigetelés:</td><td>NPD</td></tr><tr><td>Vegy ellenállás:</td><td>NPD</td></tr></table>		Tűzvédelmi osztályozás:	A1 _{fl}	Korrozív anyagok kibocsátása:	CT	Vízáteresztő képesség:	NPD	Páraáteresztő képesség:	NPD	Nyomószilárdság:	C30	Hajlító-húzó szilárdság:	F6	Kopásállóság:	NPD	Hang szigetelés:	NPD	Hang elnyelés:	NPD	Hőszigetelés:	NPD	Vegy ellenállás:	NPD
Tűzvédelmi osztályozás:	A1 _{fl}																						
Korrozív anyagok kibocsátása:	CT																						
Vízáteresztő képesség:	NPD																						
Páraáteresztő képesség:	NPD																						
Nyomószilárdság:	C30																						
Hajlító-húzó szilárdság:	F6																						
Kopásállóság:	NPD																						
Hang szigetelés:	NPD																						
Hang elnyelés:	NPD																						
Hőszigetelés:	NPD																						
Vegy ellenállás:	NPD																						