

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT: sz. CPR-IT1/0302

1. A termék egyedi azonosító kódja: **PLANITOP 540**
2. Típus-, tétel vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

FELÜLETVÉDELMI TERMÉK – BEVONAT

3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírásokkal összhangban:

**Bevonat, tervezett felhasználás: behatolás elleni védőbevonat;
nedvességtartalom-szabályozó és elektromos ellenállást növelő bevonat**

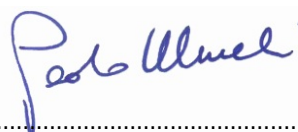
4. A gyártók neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – Milano (Italy), www.mapei.it**
5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körében a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak: **Nincs**
6. Az építési termékek teljesítményéne állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek: **2+. rendszer. Tűzvédelmi osztályozás: 3. rendszer**
7. Harmonizált szabvány(ok) által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén bejelentett szerv neve, azonosító száma: **Az ICMQ S.p.A, No. 1305, kijelölt intézet által végzett Üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálat és a folyamatos felülvizsgálat és értékelés 2+-os rendszer alapján. Kibocsátott Üzemi gyártásellenőrzési tanúsítvány száma: 1305-CPD-0777.**
- Az MPA Dresden GmbH. No. 0767, kijelölt vizsgálóintézetben a gyártó által vett mintából készült el a Tűzvédelmi osztályozás, 3-as rendszer alapján. Jkv. száma: 2009-B-4541/05.**
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
Vízgőzáteresztés: Kapilláris vízfelvétel és vízáteresztés: Tapadási szilárdság leszakítási vizsgálattal: Tűzvédelmi osztályozás: Veszélyes anyagok:	I. osztály < 0,1 kg*m⁻²*h^{-0,5} ≥ 1,0 N/mm² E Lásd biztonsági adatlapot	EN 1504-2:2004

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 1504-2:2004 szerint



1305, 0767



Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy)

www.mapei.it

10

CPR-IT1/0302

EN 1504-2:2004

PLANITOP 540

Bevonat, tervezett felhasználás: behatolás elleni védőbevonat; nedvességtartalom-szabályozó és elektromos ellenállást növelő bevonat.

Vízgőzáteresztés:	I. osztály
Kapilláris vízfelvétel és vízáteresztés:	$< 0,1 \text{ kg} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{h}^{-0,5}$
Tapadási szilárdság leszakítási vizsgálattal:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Tűzvédelmi osztályozás:	E
Veszélyes anyagok:	Lásd biztonsági adatlapot