

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT: sz. CPR-IT1/0092

1. A termék egyedi azonosító kódja: **IDROSILEX PRONTO Grey**
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**

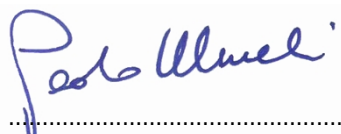
4. A gyártók neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – Milano (Italy), [www.mapei.it](http://www.mapei.it)**
5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve 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: **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-0616.**  
**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-0787/05.**
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
<b>Vízgőzáteresztés</b> <b>Kapilláris vízfelvétel és vízáteresztés</b> <b>Tapadási szilárdság leszakítási vizsgálattal</b> <b>Tűzvédelmi osztályozás</b> <b>Veszélyes anyagok</b>	<b>I. osztály</b> <b>&lt; 0,1 kg*m<sup>-2</sup>*h<sup>-0,5</sup></b> <b>≥ 2,0 N/mm<sup>2</sup></b> <b>E</b> <b>Lásd: biztonsági adatlap</b>	<b>EN 1504-2:2004</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 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](http://www.mapei.it)

08

CPR-IT1/0092

EN 1504-2:2004

**IDROSILEX PRONTO Grey**

*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	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$
Tűzvédelmi osztályozás	E
Veszélyes anyagok	Lásd: biztonsági adatlap