

**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT sz. CPR-IT1/0523**

- 1) A termék egyedi azonosító kódja: **PLANISEAL 88 (grey)**
- 2) Felhasználás céljai: **Bevonat, tervezett felhasználás: behatolás elleni védőbevonat; nedvességtartalom-szabályozás és fizikai ellenállóképesség-növelés**
- 3) Gyártó: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – 20158 Milan – Italy - www.mapei.it**
- 4) Az AVCP-rendszerek: **2+. rendszer**  
**3. rendszer (tűzvédelmi osztályozás)**
- 5) Harmonizált szabványok: **EN 1504-2:2004**

Bejelentett szervek: **Az ICMQ S.p.A kijelölt intézet N.1305, végezte a gyártóhely és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát és az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyeletét, vizsgálatát és értékelését és bocsátotta ki az üzemi gyártásellenőrzés megfelelőségének tanúsítványát.**

**A MPA Dresden GmbH kijelölt laboratórium, N.0767, végezte el teljesítményértékelést (tűzvédelmi osztályozás) a gyártó által vett mintából készült tesztek alapján.**

- 6) Nyilatkozatban szereplő teljesítmények:

Alapvető jellemzők	Teljesítmények
<b>Vízgőz átérésztés:</b>	<b>I. osztály</b>
<b>Kapilláris vízfelvétel és vízátérésztés:</b>	<b>&lt; 0,1 kg*m<sup>-2</sup>*h<sup>-0,5</sup></b>
<b>Tapadási szilárdság leszakítási teszttel:</b>	<b>≥ 2,0 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Tűzvédelmi osztály:</b>	<b>E</b>
<b>Veszélyes anyagtartalom:</b>	<b>lásd: bizt. 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 gyárt felelőssége mellett.

Gyártó nevében és részéről aláíró személy: **Paolo Murelli – Vállalati Minőségirányítás**

**Milánó, 2015.06.30.**





.....

*A TNY Pdf formában elérhető a Mapei honlapján.*

**0 vált.megjegyzés: | Első kibocsátás**

**PLANISEAL 88 (grey)**  
**CE JEL**  
**TNY melléklet, sz:CPR-IT1/0523**



 1305, 0767	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it
<b>15</b> <b>CPR-IT1/0523</b> <b>EN 1504-2:2004</b> <b>PLANISEAL 88 (grey)</b> <i>Bevonat, tervezett felhasználás: behatolás elleni védőbevonat; nedvességtartalom-szabályozás és fizikai ellenállóképesség-növelés</i>	
Vízgőz átérésztés:	I. osztály
Kapilláris vízfelvétel és vízátérésztés:	< 0,1 kg*m-2*h-0,5
Tapadási szilárdság leszakítási teszttel:	≥ 2,0 N/mm2
Tűzvédelmi osztály:	E
Veszélyes anyagtartalom:	lásd: bizt. adatlapot

**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