

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT N. CPR-HU1/0601

- 1) A termék egyedi azonosítója kódja: **MAPESTONE TM PLUS**
- 2) Alkalmazási terület: **Fokozott terhelhetőségű, trassz tartalmú, közepvastag ágyas cementes ragasztó, nyújtott nyitott dővel, kerámia és természetes kő burkolatokhoz.**
- 3) Gyártó: **Mapei Kft. –Magyarország, 2040 Sport utca 2**
- 4) AVCP rendszer: **3-as rendszer**
- 5) harmonizált szabvány: **EN 12004:2007+A1:2012**

Bejelentett szerv: **Kijelölt vizsgálóintézet, LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S. A./Applus, N. 0370, a gyártó által vett mintából készült az Első Típusvizsgálat a 3-as rendszer alapján.**

- 6) Meghatározott tulajdonságok:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény
Tűzvédelmi osztály	Osztály E / E_{FL}
Kezdeti tapadószilárdság	≥ 1,0 N/mm²
Húzási tapadószilárdság vízbe merítés után	≥ 1,0 N/mm²
Húzási tapadószilárdság hevítéses öregítés után	≥ 1,0 N/mm²
Húzó-tapadó szilárdság ciklikus fagyasztás-olvadás után	≥ 1,0 N/mm²
Veszélyes összetevők	lásd biztonsági adatlapot

- 7) Megjelölt tűzállósági osztály megfelel a tesztelés nélküli műszaki dokumentáció: a 2010/81 / EU számú bizottsági határozatnak.

Maximum rétegvastagság: 20 mm

Ezt a teljesítménynyilatkozatot a 305/2011 / EU rendelettel alapján a fent meghatározott gyártó a kizárólagos felelőssége alapján állította ki.

A gyártó nevében aláírásra felhatalmazott személy: **Szautner Csaba – Kereskedelmi vezető**





Budaörs, 2019.12.04

<i>Revision 0 notes:</i>	<i>Első kiadás</i>
--------------------------	--------------------

MAPESTONE TM PLUS
CE JEL
TNY melléklet, sz: CPR-HU1/0601



 0370	 2040 Budaörs Sport utca 2 – (Magyarország) www.mapei.hu
19 CPR-HU1/0601 EN 12004 MAPESTONE TM PLUS <i>Fokozott terhelhetőségű, trassz tartalmú, középvastag ágyas cementes ragasztó, nyújtott nyitott dővel, kerámia és természetes kő burkolatokhoz.</i>	
Tűzvédelmi osztály	Osztály E / EFL
Kezdeti tapadószilárdság	≥ 1,0 N/mm ²
Húzási tapadószilárdság vízbe merítés után	≥ 1,0 N/mm ²
Húzási tapadószilárdság hevítéses öregítés után	≥ 1,0 N/mm ²
Húzó-tapadó szilárdság ciklikus fagyasztás-olvasztás után	≥ 1,0 N/mm ²
Veszélyes összetevők	lásd biztonsági 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.