

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT N. CPR-IT1/0735

- 1) A termék egyedi azonosító kódja: : **MAPEFLOOR I 914**
- 2) Felhasználás célja: **Bevonat a betonfelületek védelmére tervezett behatolás elleni védelemmel; nedvességszabályozás és növeli az ellenállást**
- 3) Gyártó: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – 20158 Milan – Italy - www.mapei.it**
- 4) AVCP Rendszerek: **System 2+**
System 3 (tűzvédelmi osztályozás)
- 5) Harmonizált szabványok: **EN 1504-2:2004**

Bejelentett szervek: **ICMQ SpA, N. 1305**
CSI S.p.A., N. 0497

- 6) Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény
Lineáris zsugorodás:	$\leq 0,3\%$
Hőtágulási együttható:	$\alpha_T \leq 30 \cdot 10^{-6} K^{-1}$
CO₂ -áteresztő képesség:	$s_D > 50 m$
Vízgőzáteresztő képesség:	Class III
Kapilláris vízáteresztő képesség:	$< 0,1 kg \cdot m^{-2} \cdot h^{-0,5}$
Hőkompatibilitás:	$\geq 2,0 N/mm^2$ (jégmentesítő só hatással)
Hőszokk -ellenállás:	$\geq 2,0 N/mm^2$
Tapadási szilárdság húzópróbával:	$\geq 2,0 N/mm^2$
Tűzvédelmi osztály:	Class B-s1, d0/B_{FL}- s1
Veszélyes anyagok:	NPD

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 gyártó felelőssége mellett.

A gyártó nevében aláírásra felhatalmazott személy: **Lorenzo Martino – vállalati min. ir. vezető**

Milánó, 27/07/2021



REACH információ: Az 1907/2006 sz. REACH Szabályozás (EC) 31. Cikkelye, vagy megfelelő módon a 33. Cikkelye és az azt követő módosítások által hivatkozott információk a biztonsági adatlapon vannak feltüntetve, melyet a MAPEI ezen Teljesítménynyilatkozattal együtt a honlapján tesz közzé.

A TNY Pdf formában elérhető a Mapei honlapján.

Revízió 1 :	Tűzreakció frissítve
--------------------	-----------------------------

MAPEFLOOR I 914
CE JEL
A CPR-IT1/0735 TNY melléklete



 1305, 0497	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it
19 CPR-IT1/0735 EN 1504-2 MAPEFLOOR I 914 <i>Bevonat a betonfelületek védelmére tervezett behatolás elleni védelemmel; nedvességszabályozás és növeli az ellenállást</i>	
Lineáris zsugorodás:	≤ 0,3%
Hőtágulási együttható:	$\alpha_T \leq 30 \cdot 10^{-6} \text{ K}^{-1}$
CO ₂ -áteresztő képesség:	sD > 50 m
Vízgőzáteresztő képesség:	Class III
Kapilláris vízáteresztő képesség:	< 0,1 kg·m ⁻² ·h ⁻¹ ·0,5
Hőkompatibilitás:	≥ 2,0 N/mm ² (jégmentesítő só hatással)
Hősokk -ellenállás:	≥ 2,0 N/mm ²
Tapadási szilárdság húzópróbával:	≥ 2,0 N/mm ²
Tűzvédelmi osztály:	Class B-s1, d0/BFL- s1
Veszélyes anyagok:	NPD

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 NPD (No Performance Determined) értékek elhagyhatók a CE jelöléssel
- 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.