

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT sz. CPR-IT1/0136

- 1) A termék egyedi azonosító kódja: **MAPE-ANTIQUE FC ULTRAFINE**
- 2) Felhasználás célja: **Általános célra tervezett felújító kültéri/beltéri vakolóhabarcs (GP) falakra, mennyezetekre, oszlopokra és válaszfalakra**
- 3) Gyártó: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – 20158 Milan – Italy - www.mapei.it**
- 4) AVCP rendszerek: **4-es rendszer**
- 5) Harmonizált szabványok: **EN 998-1:2016**

Bejelentett szervek: **Nincs feladat**

- 6) Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény
Tűzvédelmi osztályozás:	E osztály
Vízfelvétel:	W_c 0
Páradiffúziós tényező:	$\mu \leq 20$
Tapadószilárdság:	$\geq 0,8 \text{ N/mm}^2$ – FP:B
Hővezetési tényező ($\lambda_{10, \text{száraz}}$):	0,39 W/m·K (táblázatos érték; P=50%)
Tartósság:	NPD
Veszélyes anyagok:	lásd Bizt. Adatlap

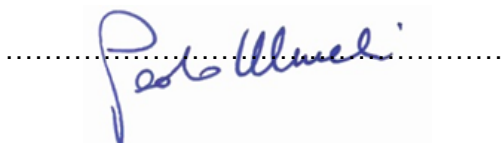
- 7) Az 1907/2006 sz. REACH Szabályozás (EC) 31. Cikkelye, vagy megfelelő módon a 33. Cikkelye és az azt követő módosítások által hivatkozott információk a biztonsági adatlapon vannak feltüntetve, melyet a MAPEI ezen Teljesítménynyilatkozattal együtt a honlapján tesz közzé.

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a nyilatkozott teljesítményeknek.

Ez a teljesítménynyilatkozat a 305/2011 sz. EU rendelet szerint és a Bizottság 574/2014/EU felhatalmazáson alapuló rendelete szerint lett kibocsátva, kizárólag a fent azonosított gyártó felelőssége mellett.

A gyártó nevében aláírásra felhatalmazott személy: **Paolo Murelli – Vállalati min. ir. vezető**

Milánó, 13/06/2018



A TNY Pdf formában elérhető a Mapei honlapján.

Revízió 0 megj.:	Első kiadás
-------------------------	--------------------

MAPE-ANTIQUE FC ULTRAFINE
CE JEL
A CPR-IT1/0136 sz. TNY MELLÉKLETE



	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it
11 CPR-IT1/0136 EN 998-1 MAPE-ANTIQUE FC ULTRAFINE <i>Általános célra tervezett felújító kültéri/beltéri vakolóhabarcs (GP) falakra, mennyezetekre, oszlopokra és válaszfalakra</i>	
Tűzvédelmi osztályozás:	E osztály
Vízfelvétel:	W _c 0
Páradiffúziós tényező:	$\mu \leq 20$
Tapadószilárdság:	$\geq 0,8 \text{ N/mm}^2$ – FP:B
Hővezetési tényező(λ_{10} , száraz):	0,39 W/m·K (táblázatos érték; P=50%)
Tartósság:	NPD
Veszélyes anyagok:	lásd Bizt. Adatlap

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.