

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT: sz. CPR-IT1/0138

1. A termék egyedi azonosító kódja: **MAPE-ANTIQUE MC**
2. Típus-, tétel vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

### TERVEZETT FELÚJÍTÓ KÜLTÉRI/BELTÉRI VAKOLÓHABARCS (R)

3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírásokkal összhangban: **Kültéri/beltéri alkalmazás falak, mennyezet, oszlop és válaszfalak vakolásához**
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: **4. rendszer**
7. Harmonizált szabvány(ok) által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén bejelentett szerv neve, azonosító száma: **Nincs igény kijelölt intéz mérésére.**
8. Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki:: **N.A**
9. Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírás
<b>Tűzvédelmi osztályozás</b> <b>Kapilláris vízfelvétel</b> <b>Páradiffúziós tényező</b> <b>Tapadószilárdság</b> <b>Hővezetési tényező</b> <b>Tartósság</b> <b>Veszélyes anyagok</b>	<b>A1</b> <b>3,5 kg/m<sup>2</sup></b> <b><math>\mu \leq 10</math></b> <b><math>\geq 0,4 \text{ N/mm}^2</math> – FP:B</b> <b>0,61 W/mK (táblázatos érték; P=50%)</b> <b>NPD</b> <b>lásd: biztonsági adatlap</b>	<b>EN 998-1:2010</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 998-1:2010 szerint

	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) <a href="http://www.mapei.it">www.mapei.it</a>														
<p style="text-align: center;"><b>04</b> <b>CPR-IT1/0138</b> <b>EN 998-1:2010</b> <b>MAPE-ANTIQUE MC</b></p> <p style="text-align: center;"><i>Tervezett, felújító kültéri/beltéri vakolóhabarcs (R) falak, mennyezet, oszlop és válaszfalak vakolásához</i></p> <table><tr><td>Tűzvédelmi osztályozás</td><td>A1</td></tr><tr><td>Kapilláris vízfelvétel</td><td>3,5 kg/m<sup>2</sup></td></tr><tr><td>Páradiffúziós tényező</td><td><math>\mu \leq 10</math></td></tr><tr><td>Tapadószilárdság</td><td><math>\geq 0,4 \text{ N/mm}^2</math> – FP:B</td></tr><tr><td>Hővezetési tényező</td><td>0,61 W/mK (táblázatos érték; P=50%)</td></tr><tr><td>Tartósság</td><td>NPD</td></tr><tr><td>Veszélyes anyagok</td><td>lásd: biztonsági adatlap</td></tr></table>		Tűzvédelmi osztályozás	A1	Kapilláris vízfelvétel	3,5 kg/m <sup>2</sup>	Páradiffúziós tényező	$\mu \leq 10$	Tapadószilárdság	$\geq 0,4 \text{ N/mm}^2$ – FP:B	Hővezetési tényező	0,61 W/mK (táblázatos érték; P=50%)	Tartósság	NPD	Veszélyes anyagok	lásd: biztonsági adatlap
Tűzvédelmi osztályozás	A1														
Kapilláris vízfelvétel	3,5 kg/m <sup>2</sup>														
Páradiffúziós tényező	$\mu \leq 10$														
Tapadószilárdság	$\geq 0,4 \text{ N/mm}^2$ – FP:B														
Hővezetési tényező	0,61 W/mK (táblázatos érték; P=50%)														
Tartósság	NPD														
Veszélyes anyagok	lásd: biztonsági adatlap														