

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT: sz. CPR-IT1/0316

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

TERVEZETT, NORMÁL KÜLTÉRI/BELTÉRI VAKOLÓHABARCS (GP)

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 gyártó 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**
5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körében a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak: **Nincs**
6. Az építési termék teljesítmény 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 szükség kijelölt testületre.

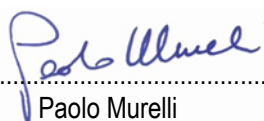
8. Olyan építési termékre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki: **N.A**
9. Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírás
Tűzvédelmi osztályozás:	A1	EN 998-1:2010
Kapilláris vízfelvétel:	W 0	
Páradiffúziós tényező:	$\mu \leq 12$	
Tapadószilárdság:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ – FP:B	
Hővezetési tényező:	0,4 W/mK (táblázatos érték; P=50%)	
Tartósság:	NPD	
Veszélyes anyagok:	Lásd biztonsági adatlapot	



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) www.mapei.it														
<p style="text-align: center;">10 CPR-IT1/0316 EN 998-1:2010 POROCOL</p> <p style="text-align: center;"><i>Tervezett, normál kültéri/beltéri vakolóhabarcs (GP) falak, mennyezet, oszlop és válaszfalak vakolásához</i></p> <table><tr><td>Tűzvédelmi osztályozás:</td><td>A1</td></tr><tr><td>Kapilláris vízfelvétel :</td><td>W 0</td></tr><tr><td>Páradiffúziós tényező:</td><td>$\mu \leq 12$</td></tr><tr><td>Tapadószilárdság:</td><td>$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ – FP:B</td></tr><tr><td>Hővezetési tényező:</td><td>0,4 W/mK (táblázatos érték; P=50%)</td></tr><tr><td>Tartósság:</td><td>NPD</td></tr><tr><td>Veszélyes anyagok:</td><td>Lásd biztonsági adatlapot</td></tr></table>		Tűzvédelmi osztályozás:	A1	Kapilláris vízfelvétel :	W 0	Páradiffúziós tényező:	$\mu \leq 12$	Tapadószilárdság:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ – FP:B	Hővezetési tényező:	0,4 W/mK (táblázatos érték; P=50%)	Tartósság:	NPD	Veszélyes anyagok:	Lásd biztonsági adatlapot
Tűzvédelmi osztályozás:	A1														
Kapilláris vízfelvétel :	W 0														
Páradiffúziós tényező:	$\mu \leq 12$														
Tapadószilárdság:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ – FP:B														
Hővezetési tényező:	0,4 W/mK (táblázatos érték; P=50%)														
Tartósság:	NPD														
Veszélyes anyagok:	Lásd biztonsági adatlapot														