

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **MAPEFINISH**
2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle CPR čl. 11 (4):

VÝROBEK NA OCHRANU POVRCHU - NÁTĚR

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

Výrobek na ochranu povrchu –proti průsaku; na kontrolu vlhkosti a zvýšení odporu

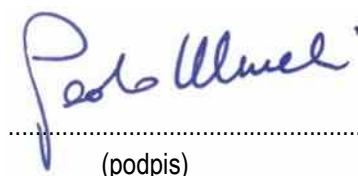
4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – Milán (Itálie)** www.mapei.it
5. Případné jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Neuvedeno**
6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:
System 2+
System 3 pro reakci na oheň
7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:
Autorizovaná zkušební laboratoř ICMQ S.p.A., č. 1305, provedla počáteční kontrolu výrobního závodu a kontroly výroby a trvalý dohled, zhodnocení a posouzení výstupní kontroly výroby podle systému 2+ a vydala certifikáty o shodě s výstupní kontrolou výroby č. 1305-CPD-0615 a 1305-CPD-0616.
Autorizovaná zkušební laboratoř MPA Drážďany GmbH, č. 0767, provedla stanovení třídy reakce na oheň na vzorcích odebraných výrobcem podle systému 3 a vydala protokol č. 2008-B-1654/04.
8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení (ETA): **Nestanoveno**

9. Deklarované vlastnosti


| Základní charakteristiky | Vlastnost | Harmonizované technické specifikace |
|--|--|-------------------------------------|
| Propustnost pro vodní páru: Rychlost pronikání vody v kapalně fázi: - po mrazových cyklech: - po náporovém skrácení: Soudržnost odtrhovou zkouškou: Reakce na oheň: Nebezpečné látky: | Třída I <0,1kg/m²·h-0,5 ≥2,0 N/mm² ≥2,0 N/mm² ≥2,0 N/mm² Třída E viz Bezpečnostní list | EN 1504-2:2004 |

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.
Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.
Podepsáno za výrobce jménem: **Paolo Murelli – Corporate Quality Management**
(jméno a funkce)

Miláno, 01/07/2013
(místo a datum vydání)


(podpis)

OZNAČENÍ CE dle CPR 305/2011 a EN 1504-2:2004

| | |
|--|--|
|  1305,0767 | <p align="center">MAPEI Via Cafiero, 22 – 2158 Miláno (Itálie) www.mapei.it</p> |
| <p align="center">08 CPR-IT1/0161 EN 1504-2:2004 MAPEFINISH</p> <p>Výrobek na ochranu povrchu – ochranný nátěr proti průsaku; na kontrolu vlhkosti a zvýšení odporu</p> | |
| <p>Propustnost pro vodní páru:</p> <p>Rychlost pronikání vody v kapalně fázi:</p> <p>Soudržnost odtrhovou zkouškou:</p> <p>- po mrazových cyklech:</p> <p>- po náporovém skrápění:</p> <p>Reakce na oheň:</p> <p>Nebezpečné látky:</p> | <p>Třída I</p> <p>$<0,1\text{kg/m}^2\cdot\text{h}^{-0,5}$</p> <p>$\geq 2,0\text{ N/mm}^2$</p> <p>$\geq 2,0\text{ N/mm}^2$</p> <p>$\geq 2,0\text{ N/mm}^2$</p> <p>Třída E</p> <p>viz Bezpečnostní list</p> |