

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT: SZ. CPR-IT1/0350

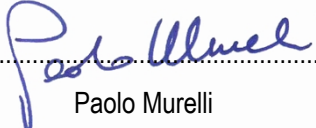
1. A termék egyedi azonosító kódja: **ULTRALITE S1**
2. Típus-, tétel vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:
FOKOZOTT KÖVETELMÉNYŰ CEMENTTARTALMÚ RAGASZTÓ KERÁMIA BURKOLÓLAPOKHOZ.
3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírásokkal összhangban: **Beltéri és kültéri falak és padlók burkolásához.**
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 termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek: **3. rendszer, Tűzvédelmi osztályra: 4. rendszer**
7. Harmonizált szabvány(ok) által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén bejelentett szerv neve, azonosító száma: **A TUM, München No. 1211, kijelölt vizsgálóintézetben a gyártó által vett mintából készült el az Első Típusvizsgálat a 3-as rendszer alapján. Jegyzőkönyvek számai: No. 25080237/Gi; No. 25110057/AG**
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 :	E	
Tapadószilárdság:		
Kezdeti húzási tapadószilárdság:	≥ 1,0 N/mm²	
Tartósság:		EN 12004:2007
Húzási tapadószilárdság hevítéses öregítés után:	≥ 1,0 N/mm²	+ A1: 2012
Húzási tapadószilárdság vízbe merítés után:	≥ 1,0 N/mm²	
Húzási tapadószilárdság ciklikus fagyasztás-olvasztás után:	≥ 1,0 N/mm²	
Veszélyes összetevők:	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 minőségirányítási vezető**



Milánó, 2013. július 1.


Paolo Murelli

CE CÍMKE CPR 305/2011 és EN12004:2007+A1:2012 szerint

 1211	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it
08 CPR-IT1/0350 EN 12004:2007+A1:2012 ULTRALITE S1 GREY	
<i>Fokozott követelményű, cementtartalmú ragasztó kerámia burkolólapokhoz, belső és kültéri falak és aljzatok burkolásához</i>	
Tűzvédelmi osztályozás :	E
Tapadószilárdság:	
Kezdeti húzási tapadószilárdság:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Tartósság:	
Húzási tapadószilárdság hevítéses öregítés után:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Húzási tapadószilárdság vízbe merítés után:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Húzási tapadószilárdság ciklikus fagyasztás-olvasztás után:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Veszélyes összetevők:	lásd biztonsági adatlapot

CE CÍMKE CPR 305/2011 és EN12004:2007+A1:2012 szerint

 1211	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it
08 CPR-IT1/0350 EN 12004:2007+A1:2012 ULTRALITE S1 WHITE	
<i>Fokozott követelményű, cementtartalmú ragasztó kerámia burkolólapokhoz, belső és kültéri falak és aljzatok burkolásához</i>	
Tűzvédelmi osztályozás :	E
Tapadószilárdság:	
Kezdeti húzási tapadószilárdság:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Tartósság:	
Húzási tapadószilárdság hevítéses öregítés után:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Húzási tapadószilárdság vízbe merítés után:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Húzási tapadószilárdság ciklikus fagyasztás-olvasztás után:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Veszélyes összetevők:	lásd biztonsági adatlapot