

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT: sz. CPR-IT1/0352

1. A termék egyedi azonosító kódja: **ULTRALITE S2**
2. Típus-, tétel vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

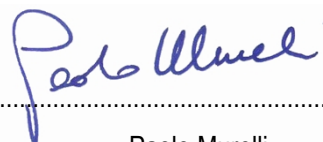
### FOKOZOTT KÖVETELMÉNYŰ CEMENTTARTALMÚ RAGASZTÓ KERÁMIA BURKOLÓLAPOKHOZ.

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](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 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: 25110055/AG ; 25110056/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
<b>Tűzvédelmi osztály</b>	<b>E</b>	
<b>Tapadószilárdság:</b>		
<b>Kezdeti húzási tapadószilárdság:</b>	<b>≥ 1.0 N/mm<sup>2</sup></b>	
<b>Tartósság:</b>		<b>EN 12004:2007</b>
<b>Húzási tapadószilárdság hevítéses öregítés után:</b>	<b>≥ 1.0 N/mm<sup>2</sup></b>	<b>+ A1: 2012</b>
<b>Húzási tapadószilárdság vízbe merítés után:</b>	<b>≥ 1.0 N/mm<sup>2</sup></b>	
<b>Húzási tapadószilárdság ciklikus fagyasztás-olvasztás után</b>	<b>≥ 1.0 N/mm<sup>2</sup></b>	
<b>Veszélyes összetevők:</b>	<b>lásd biztonsági adatlapot</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 minőségirányítási vezető**

Milánó, 2013. július 1.



Paolo Murelli

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



Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy)

[www.mapei.it](http://www.mapei.it)

11

CPR-IT1/0352

EN 12004:2007+A1:2012

ULTRALITE S2

*Fokozott követelményű, cementtartalmú ragasztó kerámia burkolólapokhoz,  
beltéri és kültéri falak és aljzatok burkolásához*

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