

Declaratie de performanta : Nr. CPR-IT1/0350

1. Codul unic de identificare a tipului de produs: **ULTRALITE S1**
2. Tipul, lotul sau numarul de serie au orice alt element ce permite identificarea produsului pentru constructii conform Articolului 11(4) din CPR:

ADEZIV IMBUNATATIT PE BAZA DE CIMENT PENTRU PLACI CERAMICE

3. Utilizare preconizata sau utilizarile preconizate ale produsului pentru constructii, in conformitate cu specificatiile tehnice armonizate aplicabile, indicate de producator:

Placarea la interior si exterior a peretilor si pardoselilor

4. Denumirea, denumirea inregistrata sau marca inregistrata si adresa de contact a producatorului in conformitate cu Articolul 11(5): **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – Milano (Italy)**
www.mapei.it
5. Dupa caz, numele si adresa de contact a reprezentantului autorizat al carui mandate cuprinde obligatiile specificate in Articolul 12(2): **Nu este cazul**
6. Sistemul sau systems de atribuire si verificare a mentinerii performantei produsului pentru constructii astfel cum este stabilit in Anexa V: **Sistem 3**

Sistem 4 pentru reactie la foc

7. In cazul declaratiei de performanta care priveste un produs pentru constructii reglementat de un standard armonizat:

Laboratorul de testare notificat TUM Munchen, NB. 1211, a evaluat performantele produsului pe baza de teste pe probe prelevate de catre producator, conform Sistem 3, si a emis rapoartele de testare Nr. 25080237/Gi si Nr. 25110057/AG

8. In cazul in care declaratia de performanta priveste un produs pentru constructii pentru care a fost emis un agrement Tehnic European: **Nu este cazul**
9. Performanta declarata

Caracteristici esentiale	Performanta	Specificatii tehnice armonizate
Reactie la foc	Clasa E	EN 12004:2007 + A1:2012
Aderenta: -aderenta initiala de rupere prin tractiune	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Rezistenta pentru: - aderenta la tractiune dupa imbatranire termica - aderenta la tractiune dupa imersie in apa - aderenta la tractiune dupa cicluri inghet-dezghet	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Emisia de substante periculoase	Vezi FS	

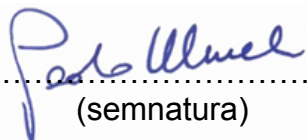
10. Performanta produsului identificat la punctele 1 si 2 este in conformitate cu performanta declarata la punctul 9.

Aceasta declaratie de performanta este emisa pe propria raspundere de producatorul identificat la punctul 4.

Semnata pentru si in numele producatorului de: **Paolo Murelli – Corporate Quality Management**

(nume si functie)

Milan, 01/07/2013
(locul si data emiterii)


(semnatura)

MARCAJ CE in conformitate CPR 305/2011 si EN12004:2007+A1:2012

 1211	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it
08 CPR-IT1/0350 EN 12004:2007+A1:2012 ULTRALITE S1 GRI Adeziv imbunatatit pe baza de ciment pentru placarea peretilor si pardoselilor la interior si exterior	
Reactie la foc Clasa E	
Aderenta:	
Aderenta initiala de rupere prin tractiune ≥ 1,0 N/mm²	
Rezistenta pentru:	
Aderenta la tractiune dupa imbatranire termica ≥ 1,0 N/mm²	
Aderenta la tractiune dupa imersie in apa ≥ 1,0 N/mm²	
Aderenta la tractiune dupa cicluri inghet-dezghet ≥ 1,0 N/mm²	
Emisia de substante periculoase vezi FS	

 1211	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it
11 CPR-IT1/0350 EN 12004:2007+A1:2012 ULTRALITE S1 ALB Adeziv imbunatatit pe baza de ciment pentru placarea peretilor si pardoselilor la interior si exterior	
Reactie la foc Clasa E	
Aderenta:	
Aderenta initiala de rupere prin tractiune ≥ 1,0 N/mm²	
Rezistenta pentru:	
Aderenta la tractiune dupa imbatranire termica ≥ 1,0 N/mm²	
Aderenta la tractiune dupa imersie in apa ≥ 1,0 N/mm²	
Aderenta la tractiune dupa cicluri inghet-dezghet ≥ 1,0 N/mm²	
Emisia de substante periculoase vezi FS	