



Sediul social:

Str. Drumul Taberei, Nr. 46, Parter, Camera P13,
Cod Poștal: 105600, Câmpina, Jud. Prahova
Tel. 0244 337 817 Fax. 0244 375 789
E-mail: office@soceram.ro
Internet: www.soceram.ro
CIF: RO 346757; ORC: J29/1948/2013



SUCURSALA DOICESTI

Adresa: Str. Aleea Sinaia, Nr. 16,
Doicesti, jud. Dambovita
Tel. 0245 227 321 Fax. 0245 227 322
Tel/Fax. (Vânzări): 0245 227 414
E-mail: doicesti.bca.office@soceram.ro

Nr. _____ / 16.09.2016

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

În conformitate cu Directiva 89/106/CEE – privind armonizarea legilor, reglementărilor tehnice și a prevederilor administrative ale Statelor Membre, referitoare la produse pentru construcții, cu Ordonanța Nr.20 din 18.08.2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea unitară a legislației Uniunii Europene care armonizează condițiile de comercializare a produselor și cu Hotărârea Guvernului nr. 622/2004 cu modificările și completările ulterioare privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață a produselor pentru construcții, declară pe proprie răspundere că a fost efectuată atestarea conformității produselor,, Adeziv pe baza de lianți minerali-tip AP ", pentru utilizarea prevăzută „ izolare termica a fațadelor,, și că acestea pot fi puse în operă conform instrucțiunilor de utilizare conținute în documentația produsului.

Conform Raport de încercări nr.02.2431/16.09.2016
Performanțele produsului:

Caracteristici	UM	Standard de încercări	Valori declarate
Densitatea aparentă în stare întărită	Kg/m ³	SR EN 1015-10:2002	1414
Rezistența la încovoiere la 28 zile	N/mm ²	SR EN 1015-11:2002	4.06
Rezistența la compresiune la 28 zile	N/mm ²	SR EN 1015-11:2002	15.22
Coeficientul de absorbție a apei datorită acțiunii capilare	Kg/m ² ·min ^{0,5}	SR EN 1015-18:2003	0.063
Permeabilitatea la vaporii de apă	Kg/m.s.Pa	SR EN 1015-19:2003	0.090.10 ⁻¹⁰
Coeficientul de permeabilitate la vaporii de apă	-	SR EN 998-1:2011	22.83
Aderența adezivului la beton	N/mm ²	SR EN 1015-12:2001	0.50
Aderența adezivului la polistiren	N/mm ²	SR EN 13494:2003	0.11

Denumirea și descrierea produsului: Adeziv și masă de șpaclu pentru polistiren AP

Domeniul de utilizare al produsului: Construcții de cladiri

Denumirea și adresa laboratorului notificat: Laboratorul central, Str. Barbu Văcărescu nr. 162, sect. 2, București

Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat încercările: Laboratorul central, Str. Barbu Văcărescu nr. 162, sect. 2, București

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Nume: Muraru Gheorghe

În Doicești, Aleea Sinaia nr. 16 la 16.09.2016

Semnătură:.....

