

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Producător sau reprezentantul său autorizat	
Producător	Reprezentant autorizat
BAUMIT ROMANIA COM S.R.L. București, punct de lucru: Bolintin Deal, jud. Giurgiu	BAUMIT ROMANIA COM S.R.L. București
Codul de referință al produsului dat de producător	00170 Baumit ProContact (Masă de șpaclu pentru termoizolații)

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, putând fi pus în operă conform instrucțiunilor de utilizare conținute în documentația produsului și utilizat ca adeziv pentru lipirea plăcilor termoizolante din polistiren expandat, plută sau din vată minerală, pe suporturi minerale, la interiorul sau exteriorul clădirilor. Produsul este utilizat și ca masă de șpaclu (grund) pentru netezirea plăcilor izolatoare (cu înglobare de plasă de fibre din sticlă, în cazul realizării termoizolării prin exterior a fațadelor clădirilor).

Agrementul tehnic de referință în conformitate cu care este realizat produsul este:

AT 016-04/1482-2014

Performanțele produsului:

Caracteristici	Standardul de încercare	U.M.	Prevederile din standard	Valori declarate
Densitate	Proc prod	kg/ m ³	1430..1470	1450
Aderența la suport din polistiren, densitate 15kg/m ³ (28 zile)	SR EN 13494 : 2005	N/mm ²	>0,08	0,096
Aderența la suport din beton	SR EN 1015-12 :2005	N/mm ²	pe suport beton: >0,5	pe suport din beton: 0,7
Rezistența la compresiune 28 zile	SR EN 1015-11:2002	N/mm ²	>7,0	7,82
Rezistența la întindere prin încovoiere (28 zile)	SR EN 1015-11:2002	N/mm ²	>3,0	3,7
Permeabilitatea la apă (coeficient de rezistență la difuzia vaporilor μ)	SR EN 1015-19 :2003	-	>17,5	18
Conductivitate termică	SR EN 1745 : 2003	W/mK	0,80±0,1	0,80
Clasa de reacție la foc (Clasa de combustibilitate)	SR EN 13501-1+A1: 2010	-	clasa	A1 (C ₀)

-Denumirea și descrierea produsului: "Baumit ProContact (Masă de șpaclu pentru termoizolații)"- pulbere gri, pe bază de ciment, rășini sintetice, aditivi speciali, nisip cu granulozitate precisă (granulă max. de 0,6mm)

- Denumirea și adresa organismului desemnat pentru atestarea conformității (dacă este cazul): -
- Numărul certificatului (dacă este cazul): -
- Denumirea și adresa laboratorului desemnat (dacă este cazul): -
- Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat încercările: ICECON S.A., Sos. Pantelimon, nr.266, sector 2, București

Producător sau reprezentantul său autorizat BAUMIT ROMANIA COM S.R.L. București	
Nume Funcție Data:	<i>Ing. Florin Popescu</i> <i>Director Calitate</i> 20.06.2014
<i>Semnătura</i>	