

**DECLARATIE DE PERFORMANTA**  
**Baumit Ratio Glatt L**



Declaratie de performanta nr.: 5945752001590

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:  
**Baumit Ratio Glatt L**
2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții (astfel cum este solicitat la articolul 11 alineatul (4)): **(marcata pe ambalaj)**  
**FPA1(2) zz.II.aaaa hh:mm**  
**Fabrica data productie ora:min.**  
FPA 1 – Fabrica Bolintin / FPA2- Fabrica Teius
3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă (astfel cum este prevăzut de fabricant):  
**Tencuiala usoara de ipsos predozata, pentru aplicare mecanizata , cu utilizare la interior.**
4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului (astfel cum se solicită în temeiul articolului 11 alineatul (5)):  
**SC Baumit Romania Com SRL**  
**B-dul Iuliu Maniu nr. 600 A, sector 6**  
**Bucuresti**
5. Numele si adresa de contact a reprezentantului autorizat:  
**Neaplicabil**
6. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții (astfel cum este prevăzut în anexa V)  
**Sistem 4**
7. În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat:  
**Laboratorul SC Baumit Romania Com SRL Bucurestia efectuat incercarile de tip conform SR EN13279-1 : 2009 in cadrul sistemului 4 si a emis raportul nr.RI-01-RGL**

**8. Performanta declarata**

Caracteristici esentiale	Performanta	Specificatie tehnica armonizata
Clasificare	B4 50/2	SR EN 13279-1:2009
Reactia la foc	clasa A1	SR EN 13501-1+A1:2010
Rezistenta la compresiune	$\geq 2 \text{ N/mm}^2$	SR EN 13279-2:2005
Rezistenta la incovoiere	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	SR EN 13279-2:2005
Timp initial de priza	$\geq 50 \text{ min}$	SR EN 13279-2:2005
Izolare la sunetul aerian direct	NPD	SR EN 13279-2:2005
Conductivitate termica	0,34 W/mK	SR EN 13279-1:2009 pct. 5.1.4.

9. Performanța produsului identificat la pct 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la pct 9. Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnata pentru si in numele fabricantului de catre :

Florin Popescu, Director Tehnologii si Calitate.  
(numele si functia)

Bucuresti 01.07.2013

(locul si data emiterii)

(semnatura)



# Teljesítménynyilatkozat

## Baumit Gipszes vakolat könnyű (Baumit Ratio Glatt L)



Teljesítménynyilatkozat száma: nr.:5945752001590

**1. A termék egyedi azonosító kódja:**

Baumit Ratio Glatt L

**2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:**  
A gyártás dátuma a csomagolás oldalára nyomtatva található meg nn.hh.éééé.hh formában (Gyár, FPA nap, hónap, év – óra, perc )

**3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetési az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:**

Könnyű, gipszes beltéri vakolat gépi feldolgozáshoz, belső felhasználásra

**4. Gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:**

SC Baumit Romani Cim SRL  
B-dul Iuliiu Maniu nr. 600 A, sector 6

**5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, aki-nek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:**  
-

**6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:**

SR EN 13279-1:2009 szerint  
Első Típusvizsgálat száma: nr. RI-01-RGL  
Rendszer 4

**7. Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki:**

-

## 8. Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Vizsgálati szabvány
Besorolás:	B4 50/2	SR EN 13279-1:2009
Tűzvesélyességi osztály:	A1	SR EN 13501-1+A1:2010
Nyomószilárdság:	$\geq 2$ N/mm <sup>2</sup>	SR EN 13279-2:2005
Hajlítószilárdság:	$\geq 1$ N/mm <sup>2</sup>	SR EN 13279-2:2005
Kötési idő kezdete:	$\geq 50$ perc	SR EN 13279-2:2005
Közvetlen hangszigetelés:	NPD	SR EN 13279-2:2005
Hővezetőképesség:	0,47 W/(mK)	SR EN 13279-1:2009 5.1.4.

**9. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 8. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítmények. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.**

A gyártó nevében és részéről aláíró személy(ek):

Florin Popescu, Director Tehnologii si Calitate

.....  
(név és beosztás)

Bukarest, 2013-07-01.  
(a kiállítás helye és dátuma)