

DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

GLAS102

1. Cod unic de identificare a tipului de produs:

Glasroc F FIRECASE

2. Tip, lot sau număr de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului de construcție după cum este cerut conform Articolului 11(4):

Glasroc F FIRECASE: 15 mm, 20 mm,
25 mm, 30 mm

3. Utilizare sau utilizări prevăzută/ prevăzute a/ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificațiile tehnice armonizate aplicabile, după cum este prevăzut de către producător:

Compartimentari din gips-carton

4. Numele, denumirea comercială înregistrată sau marca comercială înregistrată și adresa de contact a producătorului după cum este cerut conform cu articolul 11(5):

British Gypsum
Înregistrat în Anglia 734396
East Leake, Loughborough, Leicestershire LE12 6HX
Tel: +44 (0) 115 9451000

5. Dacă este cazul, numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat al cărui mandat acoperă atribuțiile prevăzute în articolul 12(2):

N/A

6. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții astfel cum este prevăzut în anexa V:

Sistemul 4 in general
Sistemul 3 pentru reactia la foc

7. În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții susținut de un standard armonizat:

EN15283-1: 2008
Centrul de testare construcții, Organism Notificat nr. 1575 a emis
rapoartele privind cerințele de clasificare ale Sistemului 3 pentru reactia la foc.

8. În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții pentru care s-a efectuat o Evaluare Tehnică Europeană:

N/A

9. Performanță declarată:

Caracteristicile din tabelul de mai jos se aplică la toate produsele menționate la punctul 2 de mai sus.

Caracteristici esențiale	Performanță	Specificații tehnice armonizate
Clasificare EN	GM-F, GM-H1	EN15283-1: 2008
Rezistență de rupere la forfecare	NPD	N/A
Reacție la foc	A1	EN13501-1: 2007
Factor de rezistență la vaporii de apă	$\mu=10$	EN15283-1: 2008
Rezistență la impact	NPD	N/A
Izolarea sunetului direct aeropurtat(R)	NPD	N/A
Absorbție acustică	NPD	N/A
Rezistență la încovoiere longitudinală	645N (15 mm)	EN15283-1: 2008
	860N (20 mm)	EN15283-1: 2008
	1075N (25 mm)	EN15283-1: 2008
	1290N (30 mm)	EN15283-1: 2008
Rezistență la încovoiere transversală	252N (15 mm)	EN15283-1: 2008
	336N (20 mm)	EN15283-1: 2008
	420N (25 mm)	EN15283-1: 2008
	504N (30 mm)	EN15283-1: 2008
Conductivitate termică	0,3 W/mK	EN15283-1: 2008

10. Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată la punctul 9.

Această declarație de performanță este emisă pe propria răspundere a producătorului identificat la punctul 4.

Certificat în conformitate cu:


Sistemul de Management pentru protecția Mediului Înconjurător ISO 14001:2004,

Sistemul de Management al Calității ISO 9001:2008,

Standard de aprovizionare responsabil BES 6001: 2009 (foarte bine).

Semnat pentru și în numele producătorului de către:

Mike Chaldecott, Director General British Gypsum



Nottingham 21/6/13

Semnatura

Locul și data emiterii