

Leistungserklärung

Glasroc® F MultiBoard



Rigips
SAINT-GOBAIN

1 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	Glasroc F MultiBoard
2 Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Element ermöglicht die Identifizierung der Konstruktion Produkt gemäß Artikel 11 Absatz 4:	Glasroc F MultiBoard: 6mm (EN 15283 - GM-F, GM-H1), 10mm, 12.5mm (EN 15283 - GM-F)
3 Verwendungszweck(e):	Plasterboard lining
4 Hersteller:	British Gypsum in England registriert 734396 East Leake, Loughborough, Leicestershire LE12 6HX Tel: +44 (0) 115 945 1000
5 Bevollmächtigter:	N/A
6 System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:	System 4 allgemein System 3 Brandverhalten
7 Harmonisierte Norm:	EN 15283-1:2008 + A1:2009
Notifizierte Stelle(n):	MPA Hannover (NB 0764)
Aufgeführt:	Brandverhalten
Unter:	System 3
8 Europäisches Bewertungsdokument:	N/A
Europäische Technische Bewertung:	N/A
Technische Bewertungsstelle:	N/A
Notifizierte Stelle(n):	N/A
9 Erklärte Leistung(en):	Die Eigenschaften in der folgenden Tabelle gelten für alle Produkte oben unter 2 erwähnt.

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Längsbiegefestigkeit (F)	258N (6mm) 430N (10mm) 538N (12.5mm)	EN 15283-1:2008 + A1:2009
Querbiegefestigkeit (F)	101N (6mm) 168N (10mm) 210N (12.5mm)	EN 15283-1:2008 + A1:2009
Schubfestigkeit (\uparrow)	NPD	EN 15283-1:2008 + A1:2009
Brandverhalten (R2F)	A1	EN 15283-1:2008 + A1:2009
Wasserdampfdurchlässigkeit (μ)	10	EN 15283-1:2008 + A1:2009
Schlagfestigkeit ¹ (\rightarrow I)	Siehe Literatur des Herstellers	EN 15283-1:2008 + A1:2009
Stoßfestigkeit Luftschalldämmung ¹ (R)	Siehe Literatur des Herstellers	EN 15283-1:2008 + A1:2009
Schallabsorption ¹ (α)	Siehe Literatur des Herstellers	EN 15283-1:2008 + A1:2009
Wärmedurchlasswiderstand (angegeben als Wärmeleitfähigkeit) (λ)	0.3W/mK	EN 15283-1:2008 + A1:2009

¹ Diese Eigenschaften sind systemabhängig und werden in der Literatur des Herstellers basierend auf der beabsichtigten Verwendung bereitgestellt.

Leistungserklärung

Glasroc® F MultiBoard



CE



Rigips

SAINT-GOBAIN

10 Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation:

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers von:

East Leake 26/03/2019

Matt Pullen, Geschäftsführer, British Gypsum

Ort und Datum der Ausstellung



Rigips

SAINT-GOBAIN

