

PRESTANDEDEKLARATION

DoP №: GLAS 101 GFM - Version 3

1. Produkttypens unika identifikationskod: Glasroc® F Multiboard – Se tabell nedan
2. Avsedd användning: Inklädnad av böjda vägg och tak konstruktioner
3. Tillverkaren: British Gypsum, East Leake, Loughborough, Leicestershire, LE12 6HX
4. Tillverkarens representant: Gyproc AB, P.O Box 153, SE-746 24 Bålsta
5. Harmoniserad standard: EN15283-1:2008 + A1:2009
6. Systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda: System 3 och System 4
7. Anmält organ: MPA Hannover (NB 0764), har utfört typprovning av Brandklassifikation – System 3
8. Angiven prestanda:

		Produktidentifikation		
		GFM 6		Harmoniserad teknisk specifikation
Brandklassifikation	R2F	System 3	A1	EN 13501-1:2007 + A1:2009
Skjuvkapacitet:	↑↓	System 4	NPD	EN 520+A1:2009
Diffusionsmotståndsfaktor:	μ	System 4	10	EN 12524:2000
Värmeledningstal:	λ	System 4	0.3 W/m·K	EN 12667:2001
Längsgående böjhållfasthet:	F	System 4	258 N	EN 15283-1:2008
Tvårgående böjhållfasthet:	F	System 4	101 N	EN 15283-1:2008
Stöthållfasthet:	→	System 4	NPD	EN 15283-1:2008
Luftjudsisolering:	R	www.gyproc.se		
Ljudabsorption:	α	www.gyproc.se		
Farliga ämnen:	DS	Inga farliga ämnen som avses i förordning (EG) nr 1907/2006 – REACH		

Annan relevant information:

EN beteckning:	GM-H1	EN 15283-1:2008
Farligt avfall:	Inga farliga ämnen som avses i förordning (EG) nr 1907/2006 – REACH	

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknat för tillverkaren av:
 .. Malin Dalborg .. Regional Sustainability Manager ...
 (namn och befattning)

Bålsta, 2021.03.08
 (plats och dag för utfärdande)

Malin Dalborg
 (namnteckning)