

# Déclaration des Performances

DoP N°: SG GY 2013 A1ABA19A009

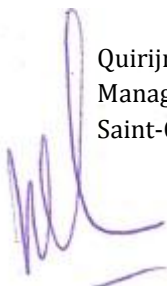
1. **Code d'identification unique du produit type:** Glasroc F multiboard, type GM-F, conforme à la norme EN 15283-1:2008.
2. **Identification du produit de construction:** Glasroc F, 20 mm. Traçabilité : voir date de production sur étiquette et/ou sur le produit – DD-MM-YY.
3. **Usage prévu du produit de construction:** Finition sèche intérieure.
4. **Fabricant:** Saint-Gobain Construction Products Belgium, Sint-Jansweg 9, Haven 1602, B-9130 Kallo (Belgium).
5. **Mandataire:** Non concerné.
6. **Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction:** Système 4. Réaction au feu : système 3.
7. **Cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :** Le Building Test Centre (NB No. 1575, UK) a déterminé le type de produit et la réaction au feu, sur la base d'essais de type AVCP système 3, et a délivré les rapports d'essai pertinents.
8. **Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée:** Non concerné.
9. **Performances déclarées:** Voir tableau ci-dessous, conformément à l'annexe ZA de la norme EN 15283-1 :2008. Les méthodes et données pour la certification de conformité sont adaptées suivant la description dans le tableau ZA.2 et ZA.3a.

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	A1	EN13501-1:2007
Perméabilité à la vapeur d'eau	10	EN15283-1:2008
Conductivité thermique	0,3 W/(m.K)	
Résistance au cisaillement	NPD	
Résistance à la flexion longitudinale	860 N	
Résistance à la flexion transversale	336 N	
Substances dangereuses	NPD	
Résistance aux chocs Isolation acoustique aux bruits aériens Absorption acoustique	Voir la documentation technique du fabricant : <a href="http://www.gyproc.be">www.gyproc.be</a>	

**10. Les performances des produits identifiés aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées dans le tableau ci-dessus (point 9).**

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié ci-dessus (point 4). Les produits sont soumis à un essai de type initial et à un contrôle de la production en usine conforme à la EN 15283-1:2008.

Kallo, 1 juin 2013



Quirijns Rini  
Managing Director  
Saint-Gobain Construction Products Belgium