

DECLARATION DES PERFORMANCES
N° SI-PF 001 B

1. Code d'identification unique du produit type : **WAB: GM-H1 et GM-I**
2. Usage ou usages prévus du produit de construction :
**Construction immobilière conformément à
la norme NBN EN 15283-1+A1: 2009**
3. Fabricant :
**Etex Building Performance SA
Bormstraat 24
2830 Tiselt
Belgique**
4. Mandataire :
NA
1. Système d'EVCP :
**Système 3 pour la Réaction au feu
Système 4 pour les autres caractéristiques**
- 6a. Norme harmonisée :
NBN EN 15283-1+A1: 2009
Organisme notifié : **CSTB (Organisme Notifié n° 0679)**
- 6b. Document d'évaluation technique européen : **CSTB (Organisme Notifié n° 0679)**
Evaluation technique européen : **NA**
Organisme notifié de vérification technique : **NA**
Organisme notifié : **NA**

7. Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles		Performance		Spécification technique harmonisée
Résistance au cisaillement	↑↓		NPD	
Réaction au feu	R2F		WAB: A2-s1,d0 PrégyFeu A1 et PrégyFeu A1H1: A1 Aquaboard: A2-s1,d0	
Perméabilité à la vapeur d'eau	μ		10	
Résistance à la flexion	F	Direction transversale	Conforme	NBN EN 15283-1+A1: 2009 Rubrique 4.1.1
		Direction longitudinale	Conforme	NBN EN 15283-1+A1: 2009 Rubrique 4.1.1
Résistance aux chocs	→		Performance du système	
Isolation acoustique aux bruits aériens	R		Performance du système	
Absorption acoustique	α		Performance du système	
Résistance Thermique	λ		0,21W/mK	NBN EN 520+A1: 2009 Rubrique 4.7

8. Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique

www.siniat.be

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) n° 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par :
Neil Ash, Head of Etex BP UK-Irl-Beneno
Tisselt, Belgique, 27.11.2019

