


DÉCLARATION DES PERFORMANCES

N° 01.01.0713

1. Code d'identification unique du Produit type :
DALSEC
2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11 § 4 du Règlement (UE) N° 305/2011 :
Voir étiquette Marquage CE
3. Usage ou Usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant :
Isolation Thermique du Bâtiment (ThIB)
4. Nom, raison sociale et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11 § 5 du Règlement (UE) N° 305/2011 : REHAU – Place Cisse – 57343 Morhange Cedex
5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12 § 2 du Règlement (UE) N° 305/2011 : **Non applicable**
6. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V du Règlement (UE) N° 305/2011 : **Système 3**
7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée : **Le CSTB (Organisme Notifié n° 0679) a réalisé la détermination du produit type sur la base d'essais de type, selon le système 3. Il a délivré les rapports d'essais correspondants.**
8. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée : **Sans Objet**
9. Performances déclarées :
 - selon tableau ci-après
 - lorsque, conformément à l'article 37 ou 38, la documentation technique spécifique a été utilisée, les exigences remplies par le produit : **Non applicable**
10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9.
La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié ci-dessus.



Alain Thuet
Directeur de Division Equipement Technique du Bâtiment

Morhange, le 15/06/2013

9. Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles selon EN 13163 :2012 - Usage prévu : Isolation thermique des bâtiments									
DALSEC	Réaction au feu	Euroclasses	F	Emissions de substances dangereuses : Arrêté du 30 avril 2009 modifié		Emissions de substances dangereuses : Décret 2011-321 du 23 mars 2011		Indice de bruit aérien	Indice d'absorption acoustique
	Perméabilité à l'eau	Absorption d'eau	NPD (*)	Conforme		A+		Raideur dynamique	Raideur dynamique
Indice de transmission aux bruits d'impact (pour les sols)	Raisleur dynamique	Epaisseur, d _f	NPD (*)	Compressibilité		0,75 m².KW	0,031 W/(m.K)	29 mm	Transmission de la vapeur d'eau
Résistance thermique	Résistance à la traction / flexion	Résistance à la compression	NPD (*)	Contrainte en compression à 10% de déformation	Déformation sous charge en compression et conditions de température spécifiées	Résistance à la flexion	Résistance à la traction perpendiculairement aux faces	Durabilité de la réaction au feu contre la chaleur, le vieillissement climatique, le vieillissement / la dégradation	Durabilité de la résistance thermique contre la chaleur, le vieillissement climatique, le vieillissement / la dégradation
Durabilité de la résistance à la compression contre le vieillissement / la dégradation	Fluage en compression	Résistance aux effets du gel / dégel	NPD (*)	Réduction de l'épaisseur à long terme	NPD (*)	NPD (*)	NPD (*)	NPD (*)	NPD (*)

(*) NPD : pas de performance déclarée
(1) Selon EN 13163 : les performances en réaction au feu des produits EPS ne varient pas avec le temps.
(2) Selon EN 13163 : la conductivité des produits EPS ne varie pas avec le temps.