



DÉCLARATION DES PERFORMANCES

N° 4091_POLYPLAC-SNOWBOARD_2020-01-24

- 1 Code d'identification unique du produit type : EN13950-EN520-TypeA-BA-12,5-EN13163-PSE
- 2 Usage(s) prévu(s) : **Isolation intérieure des murs**
- 3 Fabricant : **KNAUF SAS, Zone d'Activités, Rue Principale
68600 WOLFGANTZEN**
- 4 Mandataire : **Non Applicable**
- 5 Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances :
Système 3 pour la réaction au feu
Système 4 pour les autres caractéristiques
- 6.a) Norme harmonisée : **EN 13950:2014**
Organisme(s) notifié(s) : **CSTB (ON n°0679)**
- 7 Performances(s) déclarée(s) :

| Désignation commerciale | Caractéristiques essentielles | | | | | | |
|-------------------------|--|--|-------------------------|----------------------|--|--|-------------------------------------|
| | Réaction au feu (pour les situations d'exposition) | Perméabilité à la vapeur d'eau (pour la maîtrise de la diffusion de l'humidité) | Résistance à la flexion | Résistance aux chocs | Isolation aux bruits aériens directs (dans les conditions d'utilisation finale) | Absorption acoustique (dans les conditions d'utilisation finale) | Résistance thermique en (m².K/W) |
| Polyplac Snow board | B-s1,d0 | >10 | conforme | (1) | (1) | (1) | de 0,55 à 6,05 |

(1) Ces caractéristiques sont dépendantes du système et sont fournies dans la documentation du fabricant selon l'usage prévu.

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 par le fabricant en son nom par :

..... **M. Eric HENNEKE, Responsable Environnement et Normalisation Européenne**

À **Wolfgantzen**, le **24 janvier 2020**