



DECLARATION DE PERFORMANCE

no. 0087_Corridor_D_9.5_09.09.2021

- 01_ Code d'identification unique du produit type : **Corridor_D_9.5 - Globe - Micro - Quadril - Tangent - Regula**
- 02_ Usage(s) prévu(s) : Produits de transformation secondaire de plaques de plâtre pour la construction
- 03_ Fabricant :
N. & B. Knauf & Co SComm/CommV
Rue du Parc Industriel 1, B-4480, Engis, Belgique
Téléphone : +32 4 273 83 30 | Fax : +32 4 273 83 30 | info@knauf.be
- 05_ Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances : Système 3 (réaction au feu) et 4 (autres usages)
- 06_ Norme harmonisée : EN 14190 : 2014
- Organisme(s) notifié(s) : DBI Hvidovre Organisme Notifié (NB 0845) a réalisé pour la réaction au feu la détermination du produit type sur la base d'essais de type, selon le système 3 a délivré les rapports d'essais correspondants et le rapport de classement PC10070a-e daté du 2006-11-20.
- 07_ Performance(s) déclarée(s) :

Résistance au cisaillement - $\uparrow\downarrow$	NPD
Réaction au feu - R2F	A2-s1,d0
Perméabilité à la vapeur d'eau - μ	NPD
Stabilité des éléments de plafond - \downarrow	Sans dimension
Résistance à la flexion - F	Sans dimension
Résistance aux chocs - $\rightarrow I$	Voir la documentation du fabricant
Isolation contre le bruit aérien - R	Voir la documentation du fabricant
Absorption acoustique - α	Voir la documentation du fabricant
Résistance thermique - λ	NPD
Substances dangereuses - DS	NPD

- 08_ Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique: **Non Applicable**

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, et est disponible sur le site www.knauf.be.

Signé pour le fabricant en son nom par :
Patrick RENARD, Directeur général Knauf Belgique
Engis, le 9/09/2021