



## DECLARATION DE PERFORMANCE

no. 0010\_Brio\_18\_EPS\_2015-11-17

- 01\_ Code d'identification unique du produit type : **KNEZZSHK - Elément Brio 18 EPS - 18 mm + 20 mm EPS**
- 02\_ Usage(s) prévu(s) : Produits de transformation secondaire de plaques de plâtre pour la construction
- 03\_ Fabricant :  
**N. & B. Knauf et Cie s.c.s./e.c.v.**  
**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 14190:2014-09  
Organisme(s) notifié(s) : MPA Stuttgart (NB 0672)
- 07\_ Performance(s) déclarée(s) :

<b>Réaction au feu</b>	E (C.4)
<b>Coefficient de diffusion de la vapeur d'eau <math>\mu</math></b>	40/74 (EN ISO 10456)
<b>Résistance à la flexion</b>	pass
<b>Résistance aux chocs</b>	System dependent - See www.knauf.be
<b>Isolation acoustique aux bruits aériens</b>	System dependent - See www.knauf.be
<b>Absorption acoustique</b>	System dependent - See www.knauf.be
<b>Résistance thermique</b>	0,57 (m <sup>2</sup> .K)/W (EN ISO 6946)
<b>Substances dangereuses</b>	NPD

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 en son nom par :  
**Patrick RENARD, Directeur général Knauf Belgique**  
Engis, le 17/11/2015