



DECLARATION DE PERFORMANCE

no. 0010_V-Fräsung_1_90_2013-06-28

- 01_ Code d'identification unique du produit type : **KNJFUHQ - Plaque GKB 12,5 mm - fraisure dorsale 90° - 1 V**
- 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 14190:2005-06
- 07_ Performance(s) déclarée(s) :

Résistance au cisaillement	NPD
Réaction au feu	A2-s1,d0 (C.2)
Coefficient de diffusion de la vapeur d'eau μ	10/4 (EN ISO 10456)
Conductivité thermique	0,21 W/(m.K) (EN ISO 10456)
Charge de rupture en flexion (transversal / longitudinal)	pass
Substances dangereuses	NPD
Isolation acoustique aux bruits aériens	System dependent - See www.knauf.be
Résistance aux chocs	System dependent - See www.knauf.be
Absorption acoustique	System dependent - See www.knauf.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 en son nom par :

Patrick RENARD, Directeur général Knauf Belgique

Engis, le 28/06/2013