



DECLARATION DE PERFORMANCE

no. 0083_KNLULSGB_2013-07-01

- 01_ Code d'identification unique du produit type : **KNLULSGB - Plaque résistante au feu 13 AK**
- 02_ Usage(s) prévu(s) : Plaques de plâtre pour la construction
- 03_ Fabricant :
B. & N. Knauf et Cie - Isolava G.C.V.
Ooigemstraat 12, 8710, Wielsbeke, Belgium
Téléphone : +32 56 67 44 00 | Fax : +32 56 67 44 59 | info@isolava.be
- 05_ Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances : système 4
- 06_ Norme harmonisée : EN 520+A1:2009
- 07_ Performance(s) déclarée(s) :

Résistance au cisaillement	N/A
Réaction au feu	A2-s1,d0 (B)
Coefficient de diffusion de la vapeur d'eau μ	10
Charge de rupture en flexion (transversal / longitudinal)	≥ 210 N / ≥ 550 N
Résistance aux chocs	System dependent - See www.knauf.be
Isolation contre le bruit aérien	System dependent - See www.knauf.be
Absorption acoustique	System dependent - See www.knauf.be
Conductivité thermique	0,23 W/(m.K)

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 1/07/2013