



## DÉCLARATION DES PERFORMANCES

No 0010\_Plattenstreifen\_verleimt\_37,5\_2015-04-13

1. Code d'identification unique du produit type: **a/i – Knauf verleimte Plattenstreifen Dicke 37,5 mm**
2. Usage(s) prévu(s): **Produits de transformation secondaire de plaques de plâtre dans construction immobilière**
3. Fabricant: **Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, D-97346 Iphofen, Allemagne  
Tel. +499323-31-0, Fax +499323-31-277, e-mail Zentrale@knauf.de**
4. Mandataire: **Non concerné**
5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances: **Système 4**
6. a) Norme harmonisée: **EN 14190: 2014-09**  
Organisme(s) notifié(s): **Non concerné**
6. b) Document d'évaluation européen: **Non concerné** / Évaluation technique européenne: **Non concerné**  
Organisme d'évaluation technique: **Non concerné** / Organisme(s) notifié(s): **Non concerné**
7. Performance(s) déclarée(s):

| Caractéristiques essentielles  | Performances                       |
|--|------------------------------------|
| Résistance au cisaillement par element de fixation - $\uparrow\downarrow$  | NPD                                |
| Réaction au feu - R2F  | A2-s1,d0 (C.2/C.3)                 |
| Coefficient de résistance à la vapeur d'eau - $\mu$  | 10/4 (EN ISO 10456)                |
| Stabilité des éléments de plafond - $\downarrow$   | NPD                                |
| Résistance à la flexion - F  | Passé                              |
| Isolation acoustique aux bruits aériens* - R   | Voir la documentation du fabricant |
| Résistance aux chocs* - $\rightarrow I$  |                                    |
| Absorption acoustique* - $\alpha$  |                                    |
| Conductivité thermique - $\lambda$   | 0,21 W/(m·K) (EN ISO 10456)        |
| Substances dangereuses - DS  | NPD                                |
| * Ces caractéristiques sont d'un système assemblé et seront fournis par de littérature du fabricant basé sur l'usage prévue. |                                    |

8. Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique: **Non concerné**

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:  
ppa. Dr. Markus Biebl  
(Directeur Recherche & Développement Knauf Group)

À Iphofen, le 2015-04-13