



DÉCLARATION DES PERFORMANCES

No 0010_Raumklima_Spritzputz_2014-11-18

1. Code d'identification unique du produit type: **V1 – 0,3 MPa – $\lambda = 0,5 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ – A1**
2. Usage(s) prévu(s): **Sur les murs intérieurs, plafonds, poteaux et cloisons**
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 3**
6. a) Norme harmonisée: **EN 15824:2009-07**
Organisme(s) notifié(s): **MFPA Leipzig GmbH (NB 0800) a réalisé l'essai du reaction au feu.
La détermination du produit type sur la base d'essais de type et contrôle de
la production en usine par le fabricant.**
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
Perméabilité à la vapeur d'eau	V ₁
Absorption d'eau	NPD
Adhérence	≥ 0,3 MPa
Durabilité	NPD
Conductivité thermique	$\lambda = 0,5 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$
Réaction au feu	A1
Substances dangereuses	NPD

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 2014-11-18