



## DÉCLARATION DES PERFORMANCES

**No. 0010\_Pastol\_2013-02-05**

1. Code d'identification unique du produit type: **EN 15824 V2 – W2 – 0,3 MPa –  $\lambda = 0,4$  W/(m·K) – B-s1, d0**
2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4: **Knauf Pastol**
3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:  
**Sur les murs extérieurs, plafonds, poteaux et cloisons**
4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5:  
**Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, D-97346 Iphofen, Germany  
Tel. +499323 31-0, Fax: +499323 31-277, e-mail: Zentrale@Knauf.de**
6. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V: **Système 3**
7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée: **MPA Nordrhein-Westfalen (NB-no. 0432) a réalisé l'essai du réaction au feu selon le système 3 et a délivré: Classe B-s1, d0 (Rapport de classification no. 230007920-21).**  
**Essais de type initiaux du produit et contrôle de la production en usine par le fabricant.**

### 9. Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Perméabilité à la vapeur d'eau	$V_2$	EN 15824:2009-07
Absorption d'eau	$W_2$	EN 15824:2009-07
Adhérence	$\geq 0,3$ MPa	EN 15824:2009-07
Durabilité	NPD	EN 15824:2009-07
Conductivité thermique	$\lambda = 0,4$ W/(m·K)	EN 15824:2009-07
Réaction au feu	B-s1,d0	EN 15824:2009-07
Substances dangereuses	NPD	EN 15824:2009-07

Lorsque, conformément à l'article 37 ou 38, la documentation technique spécifique a été utilisée, les exigences remplies par le produit: **Non concerné**

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4:

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

Iphofen, 2013-02-05

(signature)