



## DÉCLARATION DES PERFORMANCES

No 0010\_Sockel-SM\_Pro\_2015-08-14

1. Code d'identification unique du produit type: **GP CS IV – Knauf Sockel-SM Pro**
2. Usage(s) prévu(s): **Mortier d'enduit intérieur et extérieur d'usage courant GP**
3. Fabricant: **Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, D-97346 Iphofen, Allemagne  
Tel. +49-9323-31-0, Fax +49-9323-31-277, 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 998-1: 2010-09**  
Organisme(s) notifié(s): **Prüfinstitut Hoch (NB 1508) pour la réaction au feu. La détermination du produit 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
Réaction au feu	A2-s1,d0
Absorption d'eau	W 2
Coefficient de diffusion de la vapeur d'eau	$\mu \leq 25$
Adhérence à l'issue	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ - FP: A, B ou C
Conductivité thermique ( $\lambda_{10,dry,mat}$ )	$\leq 0,82 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ p. P = 50% $\leq 0,89 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ p. P = 90%
Durabilité	NPD
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 2015-08-14

  
-----