



## DÉCLARATION DES PERFORMANCES

No 0010\_N\_340\_2016-02-05

1. Code d'identification unique du produit type: **CT-C25-F7 – Knauf N 340**
2. Usage(s) prévu(s): **Matériaux pour chape à base de ciment à l'usage interne dans les bâtiments**
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 3**
6. a) Norme harmonisée: **EN 13813: 2002-10**  
Organisme(s) notifié(s): **MPA Leipzig (NB 0800) a réalisé l'essai du réaction 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):

<b>Caractéristiques essentielles</b>	<b>Performances</b>
Réaction au feu	A1
Émission de substances corrosives	CT
Perméabilité à l'eau	pas
Perméabilité aux vapeurs d'eau	NPD
Résistance à la compression	C25
Résistance à la flexion	F7
Résistance à l'usure	NPD
Isolation au bruit	NPD
Absorption du bruit	NPD
Résistance thermique	NPD
Résistance chimique	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 2016-02-05