



DÉCLARATION DES PERFORMANCES

No. 0010_FE_Fortissimo_2012-11-06

- Code d'identification unique du produit type: **EN 13813 – CA-C35-F7**
- 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 FE Fortissimo**
- Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:
Matériaux pour chape à base de sulfate de calcium à l'usage interne dans les bâtiments
- 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, Allemagne
Tel. +499323 31-0, Fax: +499323 31-277, e-mail: Zentrale@Knauf.de**
- 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 et 4**
- Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée: **Non concerné – 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 |
|-----------------------------------|--------------|---------------------------------------|
| Réaction au feu | A1 | EN 13813:2002-10 |
| Émission de substances corrosives | CA | EN 13813:2002-10 |
| Valeur du pH | passé | EN 13813:2002-10 |
| Perméabilité aux vapeurs d'eau | NPD | EN 13813:2002-10 |
| Résistance à la compression | C35 | EN 13813:2002-10 |
| Résistance à la flexion | F7 | EN 13813:2002-10 |
| Isolation au bruit | NPD | EN 13813:2002-10 |
| Absorption du bruit | NPD | EN 13813:2002-10 |
| Résistance thermique | NPD | EN 13813:2002-10 |
| Résistance chimique | NPD | EN 13813:2002-10 |
| Substances dangereuses | NPD | EN 13813:2002-10 |

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

- 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, 2012-11-06

(signature)