

## **DÉCLARATION DES PERFOMANCES**

Référence: KAQ\_0410

- 1. Code d'identification unique du produit type: Enduit de base façade AQUAPANEL® blanc EBW\_102812\_012
- 2. Usage(s) prévu(s): L'enduit de base façade Aquapanel® permet d'enduire toute la surface de la plaque Aquapanel® Outdoor. Il est destiné à recevoir un revêtement de finition ou une finition parements collés.
- 3. Fabricant: Knauf Aquapanel GmbH & Co. KG, Zur Helle 11, D 58638 Iserlohn
  Tel.: +49 2374 5036-0, Fax: +49 2374 5036-300, E-Mail: aquapanel.info@knauf.com
- 4. Mandataire: non applicable
- 5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des perfo Pas d'exigence / Aucune performance déterminée rmances: **Système 4**
- 6. a) Norme harmonisée: **EN 998-1:2016** Organisme(s) notifié(s): non applicable
- 6. b) Document d'évaluation européen / Évaluation technique européenne / Organisme d'évaluation technique / Organisme(s) notifié(s): non applicable
- 7. Performance(s) déclarée(s) : Mortier d'enduit intérieur et extérieur d'usage courant (GP) (CS IV)

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	Classe A1	Conformément à la norme
		EN 13501-1:2010
Absorption d'eau	W <sub>c</sub> 2	
Perméabilité à la vapeur d'eau	μ = 5 (wet cup) valeurs μ = 20 (dry cup) tabulées EN 1745	
Résistance d'adhérence	≥ 0,07 N/mm² (FP : B)	
Conductivité thermique λ <sub>10,rdy,mat</sub>	≤ 0,45 W/mK, P = 50% ≤ 0,49 W/mK, P = 90% valeurs tabulées EN 1745	EN 998-1:2016
Durabilité	Pas d'exigence / Aucune performance déterminée	
Substances dangereuses	Pas d'exigence / Aucune performance déterminée	

8. Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique: inapplicable

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:

Dr. Thomas Koslowski Président-directeur général

Iserlohn, 11.01.2019

To

28.5.2014 L 159/43 Journal officiel de l'Union européenne FR



DdP\_KAQ\_0411 Rev. 01, 10.12.2018