



DECLARATION DE PERFORMANCE

[no. 0217_METSELSPECIE_GLAZEN_BOUWSTENEN_MORTIER_PREPARE_BLOCS_DE_VERRE_2013-07-01]

01	Code d'identification unique du produit type :	EN 998-2 – KNAUF MORTIER PREPARE POUR BLOCS DE VERRE	
02	Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11§4 :	KNAUF MORTIER PREPARE POUR BLOCS DE VERRE	
03	Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant :	Mortier standard utilisé pour ériger des maçonneries	
04	Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11§5 :	N. & B. Knauf et Cie s.c.s./e.c.v. Rue du Parc Industriel 1, B-4480 Engis, Belgique Tel.: +32 4 273 83 11 Fax : +32 4 273 83 30 www.knauf.be info@knauf.be	
06	Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V :	système 2+	
07	Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :	L'instance reconnue de certification CRIC (nr 0965) a effectué sous système 2+ l'inspection de l'installation de la production et de son contrôle à l'usine. Le certificat de conformité pour le produit a été établi sur cette base.	
09	Performances déclarées :		
		Caractéristiques essentielles	Performances
			Spécifications techniques harmonisées
	Résistance à la pression N/mm ²	M10	EN 998-2
	Classe au Feu	A1	EN 998-2
	Absorption d'eau	≤ 0,40 kg/(m ² min0,5)	EN 998-2
	Coefficient de diffusion de la vapeur d'eau	μ 15/35	EN 998-2
	Conductivité Thermique λ10,droog	(≤ 0,83 W/m·K) voor P=50%	EN 998-2
	Durabilité (Cycle gel/dégel)	Duurzaam	EN 998-2
	Adhérence selon test croisé NEN 6790	> 0,15 N/mm ²	EN 998-2
	Substances dangereuses	N/A	EN 998-2
	Teneur en chlore	≤ 0,1 M. %	EN 998-2
	Lorsque, conformément à l'article 37 ou 38, la documentation technique spécifique a été utilisée, les exigences remplies par le produit :	N/A	

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 en son nom par :	
Patrick RENARD Directeur général Knauf Belgique	
Engis, 01.07.2013	signature