

## DÉCLARATION DES PERFORMANCES

Conforme l'annexe III du règlement (EU) Nr. 305/2011 10  
Changé par le règlement délégué (EU) Nr. 574/2014

Pour le produit **SW ProtectRep HR**

Ref. nr. 60102-02

---

Code d'identification unique du produit type:  
EN 1504-3: ZA.1a

---

Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:  
Produit à base de ciment pour la réparation constructive et non constructive de béton  
Réparation du béton par projection de mortier (3.3).  
Réparation du béton par application manuelle de mortier (3.1)  
Renforcement structurelle par l'application d'un mortier ou d'un béton (4.4)

---

Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5:  
Grouttech (Pays-Bas), Industrieweg 51, 8071 CS Nunspeet  
Grouttech (Belgique), Rue Victor Bocqué 11, 9300 Alost

---

Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performance du produit de construction, conformément à l'annexe V:  
Système 2+ (pour des applications dans des bâtiments et autres constructions)  
Système 4 (pour des applications qui exigent des prescriptions de classes anti feu)

---

Organisme notifié:  
L'organisme agréé Güteschutz und Landesverband Beton- und Bimsindustrie Rheinland-Pfalz e. V., sous le numéro 0794

---

Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Performances	Niveau d'épreuve	Spécification techniques harmonisées
Résistance à la compression	Classe R4	Système 2+ Système 4	En 1504-3: 2015
Taux de chlorures	$\leq 0,05 \%$		
Résistance à la carbonatation	Satisfait		
Module d'élasticité	$\geq 20 \text{ GPa}$		
Résistance d'adhésion	$\geq 2,0 \text{ MPa}$		
Absorption capillaire	$\leq 0,5 \text{ kg.m}^2.\text{h}^{-0,5}$		
Résistance au feu	Classe Bfl-s1		
Substances dangereuses	Est conforme la norme EN1504-3 paragraphe 5.4		

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant:

Signé pour le fabricant et en son nom par:

R.P. Wiedemeijer, directeur

Aalst, avril 2026

