

**Déclaration des performances**  
**N° SCC / 1.4 / V2.05.2017**

**1 Code d'identification unique du produit type :**

CERMIGROUT 08

**2 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 :**

Voir emballage : nom du produit, date de fabrication, numéro de lot, centre de fabrication.

**3 Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant :**

Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton. Ancrage de barres d'acier d'armatures.

**4 Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5 :**

Société CERMIX, rue de la belle croix, 62240 DESVRES.

**5 Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2 :**

Non applicable.

**6 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<sup>+</sup>.

**7 Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :**

L'organisme notifié BCCA n°0749 a délivré le certificat de conformité du contrôle de production en usine sur la base des éléments suivants :

- Inspection initiale de l'usine de fabrication et contrôle de production en usine.

- Surveillance, l'évaluation et la vérification du contrôle de production en usine.

**8 Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée :**

Non applicable.

**9 Performances déclarées :**

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Résistance à l'arrachement	Déplacement $\leq 0,6$ mm pour une charge de 75 kN	EN 1504-6
Contenu de l'ion chlorure	$\leq 0.02$ %	
Température de transition vitreuse	NPD	
Durabilité / Fluage en traction	NPD	
Réaction au feu	Classe A1	
Substances dangereuses	Voir la fiche de données de sécurité	

**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 et en son nom par : M.VRYGHEM**

Fonction du représentant de la société : Président

A DESVRES, le 31 mai 2017

