

**Certification de performance selon le Système 4**

Produit	Type
<b>Groutex®</b>	<b>Pavement</b>

- Code d'identification unique du produit :**  
Groutex® Pavement
- Numéro de type, de lot ou de série ou de tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4 :**  
Nom du produit, date de fabrication, n° de lot, lieu de fabrication, incrémentation des sacs : voir emballage.
- 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 modifié, destiné à des scellement de pavés en pierres naturelles et de dallages.
- Nom, raison social ou marque déposée et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2 :**  
Cloquette Ets SRL  
Avenue Georges Truffaut 57; B-4020 Liège Belgium  
[www.cloquette.be](http://www.cloquette.be)
- 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.
- Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V :**  
Système 4
- Déclaration des performances pour laquelle une évaluation technique européenne a été délivrée :**  
Non applicable.

**8. Performances déclarées**

Groutex® Pavement

Caractéristiques	Performances
Résistances en compression selon EN 196-1	≥ 50 MPa
Résistances en flexion selon EN 196-1	≥ 7 MPa
Consistance à la goulotte suivant EN 13395-2	T5' : > 60 cm T 30' : > 55 cm
Temps de début de prise selon EN 196-3	5 h
Temps de fin de prise selon EN 196-3	6 h 30
Retrait hydraulique suivant EN 12617-4	< 1,55 mm/m après 28 jours
Résistance aux sels de déverglaçage	oui

- Usine de fabrication :**  
Cloquette Ets SRL  
Industriestrasse 11; B-4700 Eupen Belgique

Signé à Liège le 10/02/2025

