Déclaration de performance

112023-DoP

- 1. Code d'identification unique du type de produit: Sable vert 112023
- 2. Identification ou traçabilité du produit: Date de production sur emballage DD-MM-YYYY
- 3. Usage prévu: Produit de remplissage dans mortier et béton
- 4. Fabricant: Coeck NV De Laetstraat 6 2845 Niel België Tel. +32 (0)3 880 75 00 e-mail: info@coeck.be
- 5. Mandataire: Non applicable
- 6. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit: 4
- 7. Dans le cas d'une déclaration des performances d'un produit de construction couvert par une norme harmonisée: NVT
- 8. Dans le cas d'une déclaration des performances d'un produit de construction couvert par une évaluation technique:
- 9. Performances déclarées:

Caractéristiques essentielles	EN 12620:2002+A1:2008	EN 13139:2002/AC:2004
Groupe céréalier	0/1	0/1
Catégorie de distribution des grains	NPD	NPD
ISO 565:1990 R20 / 32		
/ 22.4		-
/ 16		
/ 11.2		
/8		
/ 5.6		
/ 4		100
/ 2		98-100
/1		95-100
/ 0.5		80-100
/ 0.25		72-100
/ 0.125		0-30
/ 0.063		0-3
Forme du grain		-
Formes de gravillons et all-in	NPD	-
Masse volumique réelle	NPD	-
Densité en vrac	NPD	-
Coefficient d'absorption d'eau	NPD	-
Teneur en éléments coquilliers des gravillons (category)	NPD	
Teneur en éléments coquilliers des gravillons (valeur)	NPD	
Teneur en particules très fines	NPD	
Qualité particules très fines	NPD	-
Résistance à la fragmentation des gravillons	NPD	-

Résistance à l'usure des gravillons	NPD	-
Résistance au polissage	NPD	
Résistance à l'abrasion	NPD	
Résistance à l'abrasion par les pneus à crampons	NPD	
Constituants des gravillons recyclés	NPD	
Chlorures	NPD	
Sulfates solubles dans l'acide	NPD	
Soufre total	NPD	
Sulfates solubles dans l'eau	NPD	
Stabilité volumique — Retrait au séchage	NPD	
Constituants affectant la stabilité volumique des laitiers de haut fourneau refroidi par air	NPD	-
Matières solubles dans l'eau		
Réaction alcali-silice	NPD	
Substances dangereuses	NPD	
Description pétrographique	NPD	

Les performances du produit décrit sont conformes aux performances déclarées. Cette déclaration de performance est émise sous la responsabilité exclusive du fabricant.

Signé pour et au nom du fabricant par:

Thomas Coeck

Administrateur délégué à Niel le 07/02/2025