



## Déclaration des performances

N°. 40020.135.010.0001

Date : 21/06/2013

### 1. Code d'identification unique du produit type

Nom : **SABLE DU RHIN 0/2**

Usine : **Harelbeke**

### 2. Nom et numéro permettant l'identification du produit de construction

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

### 3. Usage prévu du produit de construction

Granulats pour mortiers

### 4. Nom, raison sociale et adresse de contact du fabricant

Cantillana n.v Pontstraat 84 9831 Deurle Belgium

### 5. Nom et adresse de contact du mandataire

NPD

### 6. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances

System 2+

### 7. Pour un produit de construction couvert par une norme harmonisée

L'organisme de certification KIWA BMC B.V (numéro d'identification 0956) a réalisé selon le système 2+ l'inspection initiale des installations de l'usine et du contrôle de production en usine et réalise la surveillance continue, l'appréciation et l'évaluation du contrôle de production en usine. Il a fourni le certificat de constance de la conformité du contrôle de production en usine.

### 8. Pour un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée

NPD

### 9. Performances déclarées

| Caractéristiques essentielles               | Performances | Spécifications techniques harmonisées |
|---|--------------|---------------------------------------|
| Réaction au feu                             | A1           | EN 13139 : 2002<br><br>AC:2004        |
| Désignation                                 | 0/2          |                                       |
| Catégorie de tolérance                      | NPD          |                                       |
| Masse volumique réelle                      | 2.63 MG/m³   |                                       |
| Propreté                                    |              |                                       |
| Teneur en fines                             | Categorie 1  |                                       |
| Qualité des fines                           | Conforme     |                                       |
| Teneur en éléments coquilliers              | < 0.5 %      |                                       |
| Chlorures solubles dans l'eau               | < 0.02 %     |                                       |
| Durabilité face au gel/dégel                | NPD          |                                       |
| Durabilité face à la réaction alcali-silice | NPD          |                                       |

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 :

(Nom et fonction)

Frédéric Stadsbader CEO

(date et lieu de délivrance)

Deurle, 21/06/2013

(signature)