

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

Nr. DoPEC25072-003

1. Code d'identification unique du produit type:

ND Egg Crate 25072

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:

Batch N°. voir impression sur le produit

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

**Pour l'utilisation dans les systèmes de drainage, application visée: Drainage (D)
EN 13252:2016 + A1:2015**

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

**Nophadrain BV
Mercuriusstraat 10
6468 ER KERKRADE, The Netherlands
info@nophadrain.nl
+31 (45) 5355030**

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+

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

**L'organisme notifié N° 799 Kiwa MPA Bautest GmbH a réalisé l'inspection initiale de l'établissement de fabrication et du contrôle de la production en usine et la surveillance, l'évaluation et l'appréciation permanentes du contrôle de la production en usine selon le système 2+ et a délivré le certificat de conformité du contrôle de la production en usine
Nr. 0799-CPR-26**

8. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une

non applicable

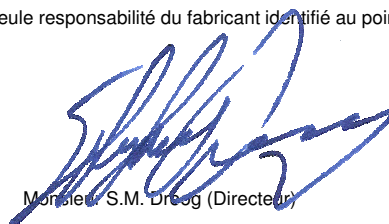
9. Performances déclarées

| Caractéristiques essentielles | | Performances | Spécifications techniques harmonisées |
|---|-----------|---|---------------------------------------|
| Résistance à la traction (EN ISO 10319) | MD CMD | npd npd | EN 13252:2016 + A1:2015 |
| Capacités de débit dans le plan (EN ISO 12958) | | 3,5 10 ⁻³ m ² /s (-1,05 10 ⁻³ m ² /s) | |
| Durabilité (EN 13252, annexe B) | | A couvrir dans 1 jour Durabilité présumée minimum 5 ans dans des sols naturels avec 4 < pH < 9 à une temp. < 25° C | |

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:



Kerkrade, 08-01-2018

Monsieur S.M. Drog (Directeur)