

## **DÉCLARATION DES PERFORMANCES**



1. Code d'identification unique du produit type:

0200140-DoP-304

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:

Allura Click Flexcore (EN 14085)

- 3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée appli- cable, comme prévu par le fabricant:
  - Pour une utilisation comme revêtement de sol dans les bâtiments (voir EN 14041) selon les spécifications du fabricant.
- A Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5:

Forbo Flooring B.V., Industrieweg 12, 1566 JP Assendelft, The Netherlands

- 5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2:
- 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 3

7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée: Nom de l'organisme notifié ayant réalisé le rapport d'essai pour l'essai de type initial reposant sur l'échantillonnage réalisé par le fabricant.

> S.A.R.L. C.R.E.T. No. 3 rue du Vert Bois 59960 neuville-en-Ferrain, France Notified Laboratory n°2401

pas applicable

bans le cas de la declaration des penormances concernant un produit de construction pour requer une evaluation technique europeenne a été délivirée.

pas applicable

9. Performances déclarées

| Caractéristiques essentielles          | Performances       | Spécifications techniques harmonisées |
|--|--------------------|---------------------------------------|
| Réaction au feu                        | B <sub>lr</sub> s1 | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Teneur en pentachlorophénol            | DL                 | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Émissions de formaldéhyde              | E1<br>HCHO         | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Résistance au glissement               | * 7 E              | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Comportement électrique (dissipatif)   | NPD                | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Comportement électrique (conducteur)   | NPD                | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Comportement électrique (antistatique) |                    | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Conductivité thermique [W/mK]          | NPD                | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Étanchéité                             | NPD                | EN 14041: 2004/AC:2006                |

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:

D. Glancy - Vice President BU Vinyl

Coevorden, 10 July 2024

David & alang

.....