

DECLARATION OF PERFORMANCE

En accord avec Annexe III de la Règlementation (EU) N° 305/2011

WF450-20150929

1. Code d'identification unique du produit type:

WF450

2. Usage(s) prévu(s):

EN 1504-3- Méthodes 3.1/3.2/4.4/7.1/7.2

Produit de réparation du béton pour mortier de ciment modifié aux polymères PCC (de réparation structurale)

3. Fabricant :

tremco illbruck Productie B.V.

Vlietskade 1032

NL-4241 WC Arkel

5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances:

Système 2+

Système 4 (pour des usages soumis à la réglementation en matière de réaction au feu)

6a. Norme harmonisée: EN 1504-3 : 2005

Organisme(s) notifié(s): AFNOR Certification (NB 0333)

7. Performances déclarées

| Caractéristiques essentielles | Performances | Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances | Spécifications techniques harmonisées |
|---|--|--|---------------------------------------|
| Résistance à la compression | Classe R3 | Système 2+ | EN 1504-3:2005 |
| Teneur en ions chlorure | ≤ 0,05 % | | |
| Adhérence | ≥ 1,5 MPa | | |
| Retrait/expansion empêchés | NPD | | |
| Résistance à la carbonatation | Essai réussi | | |
| Module d'élasticité | 15 GPa | | |
| Compatibilité thermique Partie 1 : Gel-dégel Partie 2 : Pluie d'orage | ≥ 1,5 MPa | | |
| Résistance au glissement et au dérapage | NPD | | |
| Coefficient de dilatation thermique | NPD | | |
| Absorption capillaire | ≤ 0,5 kg/m ² h _{0,5} | | |
| Réaction au feu | Classe F | Système 4 | |
| Substances dangereuses | Conforme à 5.4 (EN 1504-3) | Système 2+ | |

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) n° 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

M. Liptrot, Business Unit Director Sealants and Coatings

À Arkel, le 8 Decembre



Annexe:

Conformément à l'article 6 (5) du règlement (UE) n° 305/2011, une Fiche de Données de Sécurité selon (EU) No. 1907/2006 (Reach), Annexe II est disponible sur le site internet en complément de cette Déclaration de Performances.