

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

conforme l'annexe III du règlement (EU) Nr. 305/2011 19

Pour le produit **EP MultiUse Basic Plus**

Ref. nr. 3.0416-01

Code d'identification unique du produit type:

EN 13813: SR – AR1 – B1,5 – IR4

EN 13813 : SR – B1,5

Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4:

Numéro de charge: voir l'emballage du produit

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

EN 13813: 2002

Chape en résine synthétique (SR) pour usage à l'intérieur

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

Grouttech (Pays-Bas), Industrieweg 51, 8071 CS Nunspeet

Grouttech (Belgique), Rue Victor Bocqué 11, 9300 Alost

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

non relevant

Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performance du produit de construction, conformément à l'annexe V:

Système 4 (usage à l'intérieur)

Système 4 (pour usage à l'intérieur, avec des exigences anti-feu)

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

non relevant

Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée:
non relevant

Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Performances chape en résine synthétique	Performances apprêt	Spécifications techniques harmonisées
Résistance au feu	E _{fl} ^{a)}	E _{fl} ^{a)}	EN 13813: 2002
Dégagement substances corrosives	SR	SR	
Perméabilité à l'eau	NPD	NPD	
Résistance à l'usure	AR1	NPD	
Adhérence	≥ B 1,5	≥ B 1,5	
Résistance aux chocs	IR4	NPD	
Isolation contre bruits de contact	NPD	NPD	
Absorption acoustique	NPD	NPD	
Isolation thermique	NPD	NPD	
Résistance chimique	NPD	NPD	

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:

R.P. Wiedemeijer, directeur

Alost , Août 2020

