

Déclaration des Performances

selon Annexe III du règlement (UE) No. 305/2011
(Règlement sur les produits de construction)

Mulcol® Multisealant A

No. DoP-MSS-A

1. Code d'identification unique du produit type:

Mulcol® Multisealant A, Scellant acrylique anti-incendie

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:

Voir le numéro du lot sur l'emballage du produit.

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

3.1 L'utilisation prévue du système Mulcol® Multisealant A est de restaurer la résistance au feu des joints et des interstices dans et entre les structures de murs flexibles, de murs pleins et de planchers pleins, comme indiqué dans ETA 23/0052.

3.2 Les conditions dans lesquelles le système Mulcol® Multisealant A peut être utilisé sont prévues pour une application à l'intérieur, conditions : humidité relative inférieure à 85% HR, à l'exclusion des températures inférieures à 0°C et sans exposition à la pluie ou aux UV (TR 024, type Z₂).

3.3 Les stipulations de cette déclaration de performance sont basées sur une durée de vie supposée du Mulcol® Multisealant A de 30 ans, à condition que les conditions indiquées sur l'emballage en ce qui concerne le transport, le stockage, l'installation, l'utilisation et les réparations soient respectées. La durée de vie indiquée ne peut être interprétée comme une garantie du fabricant, mais doit être considérée comme un moyen de sélectionner les bons produits en fonction de la durée de vie économiquement raisonnable de la construction.

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

Mulcol International
PO Box 93
4330 AB Middelburg
Pays-Bas

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

Sans objet

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 AVCP 1

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

Sans objet

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

La présente déclaration de performance a été rédigée en conformité avec les directives d'EAD 350141-00-1106. ETA 23/0052 préparé par UL International B.V. notified body 2821, Certificate of Constancy of Performance 2821-CPR-0258.

9. Performances déclarées:

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications technique harmonisées
Réaction au feu	Classe E	EN 13501-1
Résistance au feu	ETA 23/0052	EN 13501-2
Perméabilité d'air	NPD	EN 1026
Perméabilité à l'eau	NPD	EAD 350141-00-1106, Annexe C
Libération de substances dangereuses	IA1, S/W2	EOTA TR 034
Résistance et stabilité mécaniques	NPD	EOTA TR 001
Résistance aux impacts/mouvements	NPD	EOTA TR 001
Isolation sonore aérienne	$R_{s,w}(C;C_{tr}) = 54 (-3 ; -10)$ dB. Testé à 12 mm de profondeur avec un remblai de 15 mm.	EN 10140-2
Propriétés thermiques	NPD	EN 12664, EN 12667 ou EN 12939
Perméabilité à la vapeur d'eau	NPD	EN ISO 12572, EN 12086
Durabilité et fonctionnement	Z ₂	EOTA TR 024

NPD: No Performance Determined

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:

Ing. W. Scheffer-Geuze
Technical Director