DÉCLARATION DES PERFORMANCES No. 231095 DOP-A

(Conformément à l'annexe III du règlement (UE) n° 305/2011 et modifié par le règlement délégué (UE) n° 574/2014)



1. Code d'identification unique du produit type:

SENCYS MASTIC ACRYLIQUE RÉSISTANCE À LA PLUIE

ref. Maxeda 5272829 | ref. fournisseur 128085 | EAN 5400107576661

2. Usage(s) prévu(s):

Mastics pour éléments de façade pour applications intérieures et extérieures

3. Fabricant:

Maxeda DIY Group - P.O. box 22954 -1100 DL - AMSTERDAM - les Pays-Bas

4. Mandataire:

N/A

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

Système 3: pour caractéristiques essentielles

Système 3 pour la réaction au feu

Organisme(s) notifié(s):

NB 0074 GINGER CEBTP

6. Norme harmonisée :

EN 15651-1:2012 Type F- EXT-INT: CLASS 12.5P

Organisme(s) notifié(s):

NB 0074 GINGER CEBTP

7. Performance(s) déclarée(s):

Caractéristiques essentielles	Spécifications techniques	Norme
Réaction au feu	Classe E	EN 15651-1:2012
Rejet de substances dangereuses pour l'environnement et la santé	NDP*	
Etanchéité à l'eau et à l'air		
Résistance au coulage	≤ 3 mm	
Perte de volume	≤ 25%	
Reprise élastique	< 40%	
Propriétés en traction - Module sécant (-30 ° C)	NPD*	
Propriétés de traction à extension maintenue (-30 ° C)	NPD*	
Adhésion / Cohésion par températures constante	NF	
Adhésion / cohésion par traction maintenu apres immersion dans l'eau	NF	
Allongement à la rupture	≥ 100%	
Propriétés de traction à la rupture après immersion dans l'eau	≥ 100%	
Durabilité	Pass	

^{*} No performance determined (aucune performance déterminée)

Conditionnement : Méthode A

Substrat : Aluminium & Béton

8. 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:

G. Colleau

Chief Executive Officer

Amsterdam, 10-3-2020