

DOP

Version : 11/2019

Déclaration des performances (DoP: FR-203)

Code d'identification unique du type de produit:

Mastersystems Topline

N° de type, numéro de lot et numéro de série, ou autre marquage d'identification du produit de construction selon l'article 11, paragraphe 4 :

Voir le code à barres et l'étiquette sur l'emballage.

Utilisation prévue du produit de construction :

Étanchéisation des toitures (EN 13956 et EN 13967)

Dénomination enregistrée, marque déposée ou adresse de contact du fabricant conformément à l'article 11, paragraphe 5 :

Fabricant
VM Building Solutions NV/SA
Europalaan 73
B-9800 Deinze

Au besoin, nom et adresse de contact de la personne autorisée selon l'article 12, paragraphe 2

Sans objet

Système d'évaluation et de vérification de la constance de la performance :

2+

Organisme notifié (hEN):

BCCA
Brussel / Bruxelles
N° d'enregistrement 0749

Organisme notifié (ETA):

Sans objet

Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performance	Norme de test
Épaisseur effective	-5% à +10%	EN 13956
Exposition à un feu extérieur	Froof ¹	
Comportement au feu	E	
Résistance au pelage de la jonction (N/50 mm)	≥ 50	
Résistance de la jonction au cisaillement (N/50 mm)	≥ 200	
Résistance à la traction (N/50 mm)	≥ 400	
Allongement à la traction (%)	≥ 15	
Résistance au déchirement (N)	≥ 25	
Stabilité dimensionnelle (%)	≤ 0,5	
Comportement lors du pliage à des basses températures (°C)	≤ -45	
Comportement en cas de rayonnement UV	Réussie	
Résistance à l'ozone	Réussie	
Résistance à la grêle (m/s)	≥ 17	
Résistance à l'impact	I10	
Résistance au déchirement par pression (kN)	≥ 0,5	

1) La classification EN 13501-5 d'un produit selon la norme EN 13956: 2012 est limitée à la classe F. Les classes Broof (t1) et Broof (t4) sont disponibles.

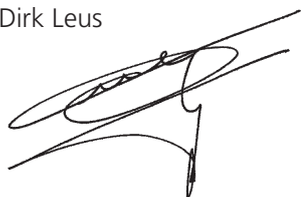
2) Ce produit est un article au sens de l'article 3 du règlement UE 1907/2006 (REACH). Il ne contient aucun composant destiné à être libéré dans des conditions normales ou prévisibles d'utilisation. Conformément à l'article 31 de ce règlement, une fiche de données de sécurité n'est pas requise pour que le produit soit mis sur le marché, transporté ou utilisé. Pour une utilisation en toute sécurité, les informations de la fiche technique du produit doivent être respectées. À notre connaissance aujourd'hui, ce produit ne contient pas de substances extrêmement préoccupantes à des concentrations supérieures à 0,1% (p / p), qui sont répertoriées à l'annexe XIV du règlement REACH ou dans la « liste candidate pour les substances extrêmement préoccupantes publiées par l'Agence européenne des produits chimiques Soumis au processus d'approbation ».

Les performances des produits spécifiés aux points 1 et 2 correspondent aux performances déclarées au point 9.

Cette déclaration de performances est faite sous la seule responsabilité du fabricant visé au point 4.

Signé pour le fabricant et au nom du fabricant par :

Dirk Leus



Senior Technical and Quality Manager
VM Building Solutions NV/SA