CARATBES

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

Nº 760 TOP toit 403a

Code d'identification unique du produit type:
 Ondulée 760 acier galvanisé

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 du règlement n° 305/2011 :

Profil toiture ondulée 760 - 11 ondes couverture sèche

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

4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5 du règlement n° 305/2011 :

TOP Caraïbes - 23 rue de l'Industrie - 97122 Baie Mahault

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

Non applicable

6. Systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V du règlement n° 305/2011:
Système 3 pour la réaction au feu et la résistance mécanique. Système 4 pour les autres caractéristiques

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

Le CSTB (Organisme Notifié n° 1249133) a réalisé le classement européen de réaction au feu de la gamme sur la base d'essai initial de type selon le système.

Il a délivré le rapport de classement correspondant.

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

Non applicable



9. Performances déclarées L'ensemble des caractéristiques listées dans le tableau ci-dessous se réfère à la norme harmonisée EN 14782 et en particulier à son annexe ZA.

Caractéristique	Performance			Spécifications		
				techniques harmonisées		
large		Longueur	Selon non	nenclature		
		largeur		760 mm 0.55 mm 0.63 mm 0.75 mm		
		Epaisseur nominale	0.55 mm			
Tolérances dimensionnelles			12 E-6			
Acier		Limite élastique		S320 GD		NF EN 14782
Durabilité	Classe de tolérance					
	Revêtement	Galvanisation	Z 275	Z 275		
	face ext	Galvanisation	Galavanis	é		
	Revêtement	Galvanisation	Z 275			
	face int	Galvanisation	Galavanis	é		
Résistance mécanique		Charge 1.2 kN	2,40 m	2,40 m	2,75 m	NF EN 14782
Réaction au feu			Classe A1 ⁽¹⁾			Décision CWFT 2010/737/EU2 déc 2010
Feu extérieur de toiture				Brooft3	Décision CWFT 2000/553/CE 06 déc 2010	
Perméabilité à l'eau				Satisfaite ⁽²		
Variation dimensionnelle				12 E-6	NF EN 14782	
Relargage de si	ubstances danger	reuses	(3)			
(1) Performance	du produit seul	revêtu de polyester 25µm. D'aut	res performano	es existent	en fonction	on des montages
(2) Le faces en c niveaux maxim	ontact avec l'air e um autorisés spé	extérieur ne doivent pas dégager cifiés dans les réglementations e e base de données informatives	de substances européennes ou	dangereus u nationale	es regleme s. Des mél	entées dépassant les thodes d'essais européens

sont en cours d'élaboration. Une base de données informatives sur les dospositions européennes et nationales concernant les substances réglementées peut être consultées sur le site EUROPA de la construction :

http://ec.europa.eu/enterprise/construction/internal/dangsub/dangmain_en.htm)

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 :

Baie-Mahault, le 5 avril 2019

le Directeur

Jean-Philippe GABOURG

⁽³⁾ concerne la performance du produit seul