

# Déclaration de performance

Conformément à l'ANNEXE III du règlement (UE) n°305/2011

1. Code d'identification unique du produit type :

**SYSTÈMES DE TOITURE DECRA ; Classic, Elegance, Qube Elegance, Qube Elegance AKO**

2. Usage(s) prévu(s) :

**Tôle autoportante pour toiture, revêtement extérieur et revêtement intérieur**

3. Fabricant :

**ROOFTG Europe  
Michielenweg 3, 3700 Tongeren, Belgique**

4. Système d'AVCP :

**Systeme 4**

5. Norme harmonisée :

**EN 14782:2006**

6. Performance(s) déclarée(s) :

Caractéristiques essentielles	Performance		Spécifications techniques harmonisées
	Classic, Elegance	Qube Elegance, Qube Elegance AKO	
Résistance mécanique	En conformité, portée ≤ 400mm		EN 14782:2006
Perméabilité à l'eau	Étanche à l'eau		
Variation dimensionnelle	12 x 10 <sup>-6</sup> K <sup>-1</sup>		
Tolérances dimensionnelles	En conformité		
Libération de substrats réglementés	Ne contient pas de substances dangereuses		
Performance en cas d'exposition à un incendie extérieur	Broof(t1), Broof(t2), Broof(t3), Broof(t4)		
Réaction au feu	Classe F		
Durabilité	Acier :	DX52D + ZM250	EN 14782:2006 EN 508-1 EN 10346
	Épaisseur nominale :	0,43 mm	

**Le produit ne contient pas les substances dangereuses visées aux Articles 31 et 33 du règlement REACH.**

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. La présente déclaration de performances est établie, conformément au Règlement (UE) n°305/2011, sous la seule responsabilité du fabricant identifié ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par :



*Armando De Giorgi  
Responsable Produits et R&D*

*Lieu et date de la déclaration : Tongeren, le 08.04.2021*