

Déclaration de performance

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

1. Code d'identification unique du produit type :

**SYSTÈMES DE TOIT METROTILE ;
Bond, Classic, Mistral, Roman, Romana, Shake, Woodshake, Shingle, Viksen, Gallo, iPanel, iSlate, iShingle,
iShake**

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 :

Système 4

5. Norme harmonisée :

EN 14782:2006

6. Performance(s) déclarée(s) :

Caractéristiques essentielles	Performance		Spécifications techniques harmonisées
	Bond, Classic, Mistral, Roman, Shake, Shingle Woodshake, Viksen, Gallo, iPanel, iSlate, iShingle, iShake	Romana	
Résistance mécanique	En conformité, portée $\leq 400\text{mm}$		EN 14782:2006
Perméabilité à l'eau	Étanche à l'eau		
Changement dimensionnel	$12 \times 10^{-6} \text{K}^{-1}$		
Tolérances dimensionnelles	En conformité		
Libération de substances réglementées	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 AZ150	EN 14782:2006 EN 508-1 EN 10346
	Épaisseur nominale :	0,41 mm	

Le produit ne contient aucune des 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 20.04.2021