

**1. Code d'identification unique du type de produit:**

**Produit :** Tôles profilées autoportantes pour toitures

**Code :** RM55

**Identification du produit :** marquage sur le produit et/ou l'étiquette

**Composants du produit :** Acier: S250GD Épaisseurs: 0.7, 0,75, 0.8, 1.0, 1.2mm

**2. Utilisation(s) prévue(s):**

Toiture - Position normale du pont

**3. Fabricant:**

Rede Moderna, Lda.

Rua Bário de Cima, Lugar de Corgas, n.º1

4705-369 Cabreiros, Braga

**4. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances**

System 4

**5.A. Norme harmonisée:**

NP EN 14782:2008

**5.B. Organismes notifiés:**

N.A

**6. Performance(s) déclarée(s)**

Caractéristiques essentielles	Performance déclarée
Réaction au feu	Classe A1
Performances du feu en extérieur	Classe F <sub>roof</sub>
<b>Résistance aux forces concentrées</b>	
Tôle de 0,7 mm d'épaisseur	2,50 KN avec une portée de 2000 mm
Tôle de 0,75 mm d'épaisseur	2,68 KN avec une portée de 2000 mm
Tôle de 0,8 mm d'épaisseur	2,86 KN avec une portée de 2000 mm
Tôle de 1,0 mm d'épaisseur	3,58 KN avec une portée de 2000 mm
Tôle de 1,2 mm d'épaisseur	4,29 KN avec une portée de 2000 mm

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées.

Cette déclaration de performance est délivrée conformément au règlement (UE) n° 305/2011 sous la seule responsabilité du fabricant identifié ci-dessus.

30 janvier 2023

Signé pour et au nom du fabricant par:

**Rede Moderna, Lda.**  
A Gerência

(João Barbosa, Gerente)