

**1. Code d'identification unique du produit standard :**

**Produit : Tôles profilées autoportantes pour toitures**

**Code: RM55**

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

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

**2. Utilisation(s) prévue(s):**

Toiture - Position normale de la toiture

**3. Fabricant:**

Rede Moderna, Lda.

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

4705-369 Cabreiros, Braga

**4. Systeme d'evaluation et de verification de la regularite des performances :**

Système 4

**5. Norme harmonisée:**

NP EN 14782:2008

**5.B. Organisations notifiées:**

N.A

**6. Performance(s) déclarée(s)**

Caractéristiques essentielle	Performance déclarée
Réaction au feu	Classe A1
Performance en cas d'incendie extérieur	Classe F <sub>roof</sub>
<b>Résistance aux forces concentrées</b>	
Tôle de 0,5 mm d'épaisseur	4,39 KN avec une portée de 1000 mm
Tôle de 0,6 mm d'épaisseur	5,27 KN avec une portée de 1000 mm
Tôle de 0,7 mm d'épaisseur	4,32 KN avec une portée de 2000 mm
Tôle de 0,75 mm d'épaisseur	4,63 KN avec une portée de 2000 mm
Tôle de 0,8 mm d'épaisseur	4,93 KN avec une portée de 2000 mm
Tôle de 1,0 mm d'épaisseur	6,17 KN avec une portée de 2000 mm
Tôle de 1,2 mm d'épaisseur	7,40 KN avec une portée de 2000 mm

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes à l'ensemble des 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 de Janvier de 2023

Signée au nom du fabricant par:

**Rede Moderna, Lda.**  
A Gerência

(João Barbosa, Gerente)