

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

**Produit:** Tôle métallique profilée **Code:** RM9-111-25

**Identification du produit:** Marqué dans le produit et/ou étiqueté

**Composants du produit:** Acier: **S250GD** **Épaisseurs:** 0.5;0.6;0.7 mm

**2. Utilisation(s) prévue(s):**

Couverture du toit – Reprise de position de couverture

**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 des performances (AVPC)**

Système 4

**5. A. Norme harmonisée:**

NP EN 14782:2008

**5. B. Organismos Notificados:**

N.A

**6. Performance(s) déclarée(s)**

| Caractéristiques essentielles            | Performance déclarée             |
|--|----------------------------------|
| Réaction au feu                          | Classe A1                        |
| Performance au feu extérieur             | Classe F <sub>roof</sub>         |
| <b>Résistance aux forces concentrées</b> |                                  |
| Tôle avec 0,5 mm d'épaisseur             | 1,44 kN avec une portée de 1.1 m |
| Tôle avec 0,6 mm d'épaisseur             | 1,82 kN avec une portée de 1.1 m |
| Tôle avec 0,7 mm d'épaisseur             | 2,12 kN avec une portée de 1.1 m |

La performance du produit identifié ci-dessus est conforme avec l'ensemble des performances déclarées.

La présente déclaration de la performance est délivrée au conformité sous la règlement (UE) n.º 305/2011. La responsabilité est uniquement du fabricant identifié ci-dessus.

16 de Novembre de 2023

Signé par:

**Rede Moderna, Lda.**  
A Gerência



(João Barbosa, Directeur)