

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

No. 10/2016/ND

1. Code d'identification unique du produit type: **R 110**

2. Usage ou usages prévus:

2.1. Sous-couches pour murs

3. Fabricant:

Marma Polskie Folie Sp. z o.o.

ul. Postępu 15C, 02-676 Warszawa

Unité de fabrication: Ul. Siedleckiego 2, 39-460 Nowa Dęba

4. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction: **3**.

5. Norme harmonisée:

EN 13859-2: 2010

Organisme(s) notifiés: no. 1434, Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A

6. Performances déclarées

| Caractéristiques essentielles | Performances | Spécifications techniques harmonisées |
|---|---|---------------------------------------|
| Réaction au feu | E-d2 | EN 13859-2: 2010 |
| Résistance à la pénétration de l'eau | W1 | |
| Résistance à la traction: | - longitudinal: 220 + 60/- 80 [N/50 mm] - transversal: 140 + 60/- 80 [N/50 mm] | |
| Allongement: | - longitudinal: 70 +/- 40 [%] - transversal: 90 +/- 40 [%] | |
| Transmission de la vapeur d'eau | Paramètre S _d , c'est-à-dire épaisseur de couche d'air équivalente à la diffusion 2 +/- 1,5 [m] | |
| Résistance à la déchirure: | - longitudinal: 100 +/- 50 [N] - transversal: 140 +/- 50 [N] | |
| Souplesse dans les températures basses | - 25 [°C] | |
| Après vieillissement artificiel: Résistance à la traction: | - longitudinal: 160 +/- 80 [N/50 mm] - transversal: 100 +/- 80 [N/50 mm] | |
| Allongement: | - longitudinal: 50 + 40/- 30 [%] - transversal: 70 + 40/- 30 [%] | |
| Résistance à la pénétration de l'eau: | W1 | |

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes à l'ensemble des performances déclarées. La présente déclaration des performances est émise conformément au Règlement (UE) n° 305/2011 et est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:



Krzysztof Stachowicz, Responsable Qualité

Nowa Dęba, 29.01.2020

DÉCLARATION DES PERFORMANCES No. 10/2016/ND

ÉDITION: 1/2020

VERSION: 01