

**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH**  
**č. 05/2016/ND**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **150**

2. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití:

2.1. Výrobky pro regulaci pronikání vodní pary

2.2. Podkladové výrobky pro steny

3. Výrobce:

Marma Polskie Folie Sp. z o.o.

ul. Postępu 15C, 02-676 Warszawa

Výrobní závod: Ul. Siedleckiego 2, 39-460 Nowa Dęba

4. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků: **3.**

5. Harmonizovaná norma:

EN 13859-1: 2010

EN 13859-2: 2010

Oznámený subjekt nebo subjekty: č. 1434, Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A

6. Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Reakce na oheň	E	EN 13859-1: 2010 EN 13859-2: 2010
Odolnost proti pronikání vody	W1	
Tahové vlastnosti:	- podélně: 320 + 60/- 80 [N/50 mm] - příčně: 210 + 60/- 80 [N/50 mm]	
Prodloužení:	- podélně: 90 +/- 50 [%] - příčně: 110 +/- 50 [%]	
Odolnost proti protržení:	- podélně: 200 +/- 90 [N] - příčně: 270 +/- 90 [N]	
Ohebnost při nízkých teplotách	- 25 [°C]	
Odolnost proti umělému stárnutí:		
Tahové vlastnosti:	- podélně: 270 +/- 70 [N/50 mm] - příčně: 160 +/- 70 [N/50 mm]	
Prodloužení:	- podélně: 60 +/- 40 [%] - příčně: 80 +/- 40 [%]	
Odolnost proti pronikání vody:	W1	
Propustnost vodní páry	S <sub>d</sub> ekvivalentní difúzní vrstva 0,015 +0,03/-0,01 [m]	EN 13859-2: 2010

Výše uvedené vlastnosti výrobku jsou v souladu se sadou deklarovaných výkonů. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává podle nařízení (EU) č. 305/2011 na výhradní odpovědnost výše uvedeného výrobce.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Krzysztof Stachowicz, Quality Manager

Nowa Dęba, the 29<sup>th</sup> of January 2020