

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 13/2025/ND

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **EW2025**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
  - 2.1 Wyrób do regulacji przenikania pary wodnej według EN 13859-1: 2010
3. Producent:

Marma Polskie Folie Sp. z o.o.  
z siedzibą w Warszawie, ul. Postępu 15C, 02-676 Warszawa  
Zakład Produkcyjny: Ul. Siedleckiego 2, 39-460 Nowa Dęba
4. System (-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: 3
5. Norma zharmonizowana:

EN 13859-1: 2010

Jednostka lub jednostki notyfikowane: Nr 1434, Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A
6. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	E	EN 13859-1: 2010
Odporność na przesiąkanie wody	W1	
Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu:	- wzdłuż: 450 +/- 140 [N/50 mm] - w poprzek: 400 +/- 140 [N/50 mm] Wydłużenie w kierunku: - wzdłużnym: 70 +/- 40 [%] - poprzecznym: 100 +/- 40 [%]	
Wytrzymałość na rozdzieranie:	- wzdłuż: 300 +/- 120 [N] - w poprzek: 350 +/- 120 [N]	
Giętkość w niskiej temperaturze	- 25 [°C]	
Odporność na sztuczne starzenie: Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu:	- wzdłuż: 380 +/- 100 [N/50 mm] - w poprzek: 330 +/- 100 [N/50 mm] Wydłużenie w kierunku: - wzdłużnym: 60 +/- 40 [%] - poprzecznym: 80 +/- 40 [%]	
Odporność na przesiąkanie wody	W1	

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:



Krzysztof Stachowicz Pełnomocnik ds. ZKP

Nowa Dęba, dnia 24.01.2025