

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 09/2016/ND

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **265**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Wyroby do regulacji przenikania pary wodnej
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-d2	EN 13859-1: 2010
Odporność na przesiąkanie wody	W1	
Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu:	- wzdłuż: 500 +/- 200 [N/50 mm] - w poprzek: 450 +/- 200 [N/50 mm] Wydłużenie w kierunku: - wzdłużnym: 70 +/- 40 [%] - poprzecznym: 100 +/- 40 [%]	
Wytrzymałość na rozdieranie:	- wzdłuż: 400 +/- 150 [N] - w poprzek: 500 +/- 150 [N]	
Giętkość w niskiej temperaturze	- 25 [°C]	
Odporność na sztuczne starzenie: Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu:	- wzdłuż: 400 +/- 150 [N/50 mm] - w poprzek: 350 +/- 150 [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 29.01.2020