

ERG BIERUŃ-Folie Sp. z o.o., 43-150 BIERUŃ, ul. Chemików 163
tel.: (+48) 32 888 52 55, fax +48 32 888 52 59, mail: biuro@ergbierunfolie.pl
Rach. Bank.: 51 1090 1665 0000 0001 1369 4354
NIP: 683-204-94-39, REGON: 121169975, KRS: 0000351581



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
nr P3002EFP/2019

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Folia paroizolacyjna ERGOFOL PLUS 0,2 +/- 30% Typ A

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

elastyczny wyrób do regulacji przenikania pary wodnej

3. Producent:

ERG BIERUŃ – FOLIE Sp. z o. o.
Ul. Chemików 163
43-150 BIERUŃ

4. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

system 3 oraz system 4 dla reakcji na ogień

5. Norma zharmonizowana:

EN 13984:2013 Elastyczne wyroby wodochronne. Wyroby z tworzyw sztucznych i kauczuku do regulacji przenikania pary wodnej. Definicje i właściwości.

Jednostka notyfikowana:

Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A., ul. Wejhera 18a, 80-346 Gdańsk; nr 1434.

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI	WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE	ZHARMONIZOWANA SPECYFIKACJA TECHNICZNA
Reakcja na ogień	klasa F	EN 13984:2013
Wodoszczelność	spełnienie wymagań przy 2 kPa	
Przenikanie pary wodnej	$4,8 \times 10^{-11} \pm 75\% [(m^2 \cdot s \cdot Pa)/kg]$	
Odporność na uderzenie	NPD	
Wytrzymałość złącza	NPD	
Wytrzymałość na rozciąganie: Siła rozciągająca: wzdłuż / w poprzek	$\geq 60 N/50mm / \geq 50 N/50mm$	
Wydłużenie: wzdłuż / w poprzek	$\geq 150\% / \geq 150\%$	
Wytrzymałość na rozdzielanie: wzdłuż / w poprzek	$\geq 40 N / \geq 40 N$	
Trwałość: - po sztucznym starzeniu - po działaniu alkoholi	spełnia wymagania NPD	
Substancje niebezpieczne	NPD	

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 podpisała:

Barbara Filipczyk – Kierownik działu technologii i zapewnienia jakości

Bieruń, dnia 01.10.2019r.