

## **DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 031d-CPR/2015**

**1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:**

**FOLIA IZOLACYJNA  
FOLIAREX IZ 200-N**

**2. Zamierzone zastosowania:**

Wyrób do regulacji przenikania pary wodnej – typ A  
Do stosowania jako warstwa hydroizolacyjna

**3. Producent:**

FOLIAREX Sp. z o. o.  
ul. Osiedle Przemysłowe 22  
69-100 Słubice  
Polska

**Miejsce produkcji:**

FOLIAREX Sp. z o. o.  
ul. Osiedle Przemysłowe 22  
69-100 Słubice  
Polska

**4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:**

System 3 dla regulacji przenikania pary wodnej  
System 4 dla reakcji na ogień

**5. Norma zharmonizowana:** PN-EN 13984:2013

**Jednostka Notyfikowana nr 1434 – Polskie Centrum Badań i  
Certyfikacji S.A.**

## 6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Jednostka miary	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wodoszczelność przy 2 kPa	Spełnienie wymagań	-	PN-EN 13984:2013
Odporność na uderzenie	NPD	mm	
Trwałość po sztucznym starzeniu	Spełnienie wymagań	-	
Trwałość po działaniu alkaliów	NPD	-	
Wytrzymałość na rozdzieranie	≥60	N	
Wytrzymałość złącza na ścinanie	NPD	N/50mm	
Reakcja na ogień	Klasa F	-	
Opór dyfuzyjny pary wodnej	$2,5 \cdot 10^{11} \pm 10\%$	$m^2 \text{ s Pa/kg}$	
Wytrzymałość na rozciąganie wzdłuż	≥50	N/50mm	
Wytrzymałość na rozciąganie w poprzek	≥40	N/50mm	
Wydłużenie wzdłuż	≥240	%	
Wydłużenie w poprzek	≥240	%	
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 podpisał:

PEŁNOMOCNIK ZARZĄDU  
DS. JAKOŚCI I CERTYFIKACJI  
*Anna Rakowska*  
mgr inż. Anna Rakowska

**Słubice, 10. 10. 2015**