

## **DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 032b-CPR/2015**

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

**FOLIA PAROIZOLACYJNA  
FOLIAREX PI 200-N**

**2. Zamierzone zastosowania:**

Wyrób do regulacji przenikania pary wodnej – typ A

**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

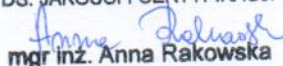
**Jednostka Notyfikowana nr 1434 – Polskie Centrum Badań i  
Certyfikacji S.A.**

## 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		
Odporność	na starzenie	Spełnienie wymagań		-
	na alkalia			
Wytrzymałość na rozdzieranie	≥60	N		
Wytrzymałość złącza na ścinanie	NPD	N/50mm		
Reakcja na ogień	Klasa F	-		
Opór dyfuzyjny pary wodnej	$3,1 \cdot 10^{11} \pm 40\%$	m <sup>2</sup> s Pa/kg		
Wytrzymałość na rozciąganie wzdłuż	≥60	N/50mm		
Wytrzymałość na rozciąganie w poprzek	≥40	N/50mm		
Wydłużenie wzdłuż	≥200	%		
Wydłużenie w poprzek	≥200	%		
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  
  
mgr inż. Anna Rakowska

**Słubice, 29. 09. 2015**