



## KRAJOWA DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 33/09

**1. Producent;**

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

**2. Nazwa handlowa wyrobu:**

Folia metalizowana paroizolacyjna **STROTEX AL**

**3. Klasyfikacja wyrobu**

Typ folia **STROTEX AL**

podtyp: **90**

podtyp **150**

**4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:**

Przeznaczona jest do wykonywania dodatkowej warstwy zabezpieczającej poddasze przed kurzem, śniegiem i wilgocią - pod pokrycia dachowe np. z blachy profilowanej, dachówek ceramicznych, płyt falistych.

**5. Nr Normy Europejskiej :**

PN-EN 13984: 2006 Elastyczne wyroby wodochronne – Wyroby z tworzyw sztucznych i kauczuku do regulacji przenikania pary wodnej.  
Definicje i właściwości

## 6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

System oceny zgodności 3

Lp.	Właściwości	jm	Metoda badania	Wartość deklarowana	
				AL 90	AL 150
1.	Gramatura	g/m <sup>2</sup>	EN 1849-2	90±13%	150±10%
2.	Maksymalne naprężenie przy rozciąganiu wzdłuż	N/5mm	EN 12311-2	≥230	≥320
3.	Maksymalne naprężenie przy rozciąganiu w poprzek	N/5mm	EN 12311-2	≥120	≥170
4.	Wydłużenie względne przy zerwaniu wzdłuż	%	EN 12311-2	≥16	
5.	Wydłużenie względne przy zerwaniu w poprzek	%	EN 12311-2	≥8	
6.	Wytrzymałość na rozerwanie gwoździem	N	EN 12310-2	≥245	
7.	Odporność na uderzenie	mm	EN 12691	Odporny na uderzenie przy wysokości spadania przebijaka 150mm	
8.	Opór dyfuzyjny pary wodnej	m <sup>2</sup> *s*Pa/kg	EN 1931	1,1*10 <sup>12</sup>	
9.	Opór dyfuzyjny pary wodnej po sztucznym starzeniu	m <sup>2</sup> *s*Pa/kg	EN 1296	Spełnienie wymagań	
10.	Wodoszczelność przy 2 kPa	-	EN 1928	Spełnienie wymagań	
11.	Reakcja na ogień	-	EN 13501-1	E	

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny z definicjami i właściwościami określonymi Normą Zharmonizowaną podaną w pkt 5.

Słubice, dn. 20.01.2009

Folterex sp. z o.o. w Słubicach  
ul. 127 Słubice  
ul. 127 Słubice 22  
tel. 745 0949  
tel. 745 0949  
tel. 745 0949

