

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 009-CPR/2015

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

MEMBRANA DACHOWA STROTEX PERFORMANCE

2. Zamierzone zastosowanie:

Do stosowania jako paroprzepuszczalna warstwa wstępnego krycia pod pokrycia dachowe oraz jako wiatroizolacja.

3. Producent:

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

Miejsce produkcji:

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

4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 3

5. Normy zharmonizowane:

PN-EN 13859-1:2010
PN-EN 13859-2:2010

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

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe	Jednostka miary	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień		Klasa E	-	PN-EN 13859-1:2010 PN-EN 13859-2:2010
Wodoszczelność		Klasa W1	-	
Wytrzymałość na rozciąganie wzdłuż		280 (+50;-50)	N/50mm	
Wytrzymałość na rozciąganie w poprzek		170 (+35;-35)	N/50mm	
Wydłużenie przy zerwaniu wzdłuż		80 (+30;-30)	%	
Wydłużenie przy zerwaniu w poprzek		130 (+40;-40)	%	
Wytrzymałość na rozdzieranie wzdłuż		230 (+50;-50)	N	
Wytrzymałość na rozdzieranie w poprzek		230 (+50;-50)	N	
Giętkość w niskiej temperaturze		-30	°C	
Po sztucznym starzeniu	Wodoszczelność	Klasa W1	-	
	Wytrzymałość na rozciąganie wzdłuż	190 (+35;-35)	N/50mm	
	Wytrzymałość na rozciąganie w poprzek	120 (+25;-25)	N/50mm	
	Wydłużenie przy zerwaniu wzdłuż	55 (+20;-20)	%	
	Wydłużenie przy zerwaniu w poprzek	90 (+30;-30)	%	
Substancje niebezpieczne		NPD	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, 26. 11. 2015