

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. 004-CPR/2018

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

STŘEŠNÍ MEMBRÁNA STROTEX V

2. Zamýšlená použití::

Pro použití jako paropriepustný podklad pod střechou a jako větrnou izolaci.

3. Výrobce:

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

4. Systém POSV: 3

5. Harmonizovaná norma:

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

**6. Oznámený subjekt č. 1434 - Polskie Centrum Badań
i Certyfikacji S.A.**

7. Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky		Vlastnosti	Jednotku měření	Harmonizovaná norma
Reakce na oheň		Třída E	-	EN 13859-1:2010 EN 13859-2:2010
Odolnost vůči průniku vody		Třída W1	-	
Pevnost v tahu v podélném směru		230 (+60;-60)	N/50mm	
Pevnost v tahu v příčném směru		120 (+30;-30)	N/50mm	
Prodloužení v podélném směru		80 (+30;-30)	%	
Prodloužení v příčném směru		130 (+50;-50)	%	
Odolnost proti natržení v podélném směru		130 (+50;-50)	N	
Odolnost proti natržení v příčném směru		140 (+50;-50)	N	
Pružnost při nízkých teplotách		-30	°C	
Po umělému stárnutí	Odolnost vůči průniku vody	Třída W1	-	
	Pevnost v tahu v podélném směru	160 (+40;-40)	N/50mm	
	Pevnost v tahu v příčném směru	85 (+20;-20)	N/50mm	
	Pevnost v tahu v podélném směru	55 (+20;-20)	%	
	Pevnost v tahu v příčném směru	90 (+35;-35)	%	
Propustnost vodních par (Sd)		0,02 (+0,03;-0,01)	m	EN 13859-2:2010

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

PEŁNOMOCNIK ZARZĄDU
 DS. JAKOŚCI CERTYFIKACJI

 mgr inż. Anna Rakowska

Słubice, 19. 02. 2018