

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

DOP-2537M-02

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
2537M
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
Zastosowanie: Elastyczne wyroby wodochronne - Część 1: Wyroby podkładowe do nieciągłych pokryć dachowych EN 13859-1      Zastosowanie: Elastyczne wyroby wodochronne - Część 2: Wyroby podkładowe do ścian EN 13859-2
3. Producent:  
DuPont de Nemours (Luxembourg) S.à r.l.  
Rue General Patton, L-2984 Luxembourg
4. Upoważniony przedstawiciel:  
-
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
System 3
- 6a. Norma zharmonizowana:  
EN 13859-1:2014 & EN 13859-2:2014  
Jednostka lub jednostki notyfikowane:  
SHR NL (NB 1686)
7. Deklarowane właściwości użytkowe:  
Zharmonizowana specyfikacja techniczna      EN 13859-1:2014 & EN 13859-2:2014

Zasadnicze charakterystyki			Właściwości użytkowe		
PARAMETR	METODA	JEDNOSTKA	ZNAMIONOWA	MINIMALNA	MAKSYMALNA
Paroprzepuszczalność	EN ISO 12572 (C)	m	0,025	0,01	0,04
Elastyczność przy niskiej temperaturze	EN 1109	°C	-	-	-40
Odporność na przesiąkanie	EN 1928 (A)	klasa	W1		
Klasyfikacja ogniowa	EN ISO 11925-2	klasa	E	-	-
Wytrzymałość na rozerwanie (wzdłuż włókien)	EN 12311-1	N/50mm	260	230	290
Odształcenie (wzdłuż włókien)	EN 12311-1	%	-	7	30
Wytrzymałość na rozerwanie (w poprzek włókien)	EN 12311-1	N/50mm	205	170	240
Odształcenie (w poprzek włókien)	EN 12311-1	%	-	10	40
Wytrzymałość na rozdzieranie wzdłuż włókien	EN 12310-1	N	165	120	210
Wytrzymałość na rozdzieranie w poprzek włókien	EN 12310-1	N	175	120	230
Sztuczne starzenie przy użyciu promieni UV i ciepła:	EN 1297 & EN 1296	Wartość po			
Odporność na przesiąkanie	EN 1928 (A)	klasa	W1	-	-
Wytrzymałość na rozerwanie (wzdłuż włókien)	EN 12311-1	%	90	-	-
Odształcenie (wzdłuż włókien)	EN 12311-1	%	80	-	-
Wytrzymałość na rozerwanie (w poprzek włókien)	EN 12311-1	%	90	-	-
Odształcenie (w poprzek włókien)	EN 12311-1	%	80	-	-

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(-a):

Claude Metzdorf

Managing and Works Director - DuPont Luxembourg

Luxembourg, 29/09/2014