

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 34.2/2013/L

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **ML 140 paroprzepuszczalna**

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Wyroby podkładowe pod nieciągłe pokrycia dachowe – EN 13859-1:2010**

Producent: **Folia paroprzepuszczalna ML 140**

Lenko S. A.
Ul. Okrzei 2
43-300 Bielsko-Biała
lenko@lenko.com.pl

Zakład produkcyjny
Lenko S. A.
Ul. Eugeniusza Kwiatkowskiego 42
43- 365 Wilkowice

System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **3**

Norma zharmonizowana: **EN 13859-1:2010 wydanie z dnia 22.09.2010**
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **Nr 1486, Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Izolacji Budowlanej,**

Deklarowane właściwości użytkowe


Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	E	EN 13859-1:2010
Odporność na przesiąkanie wody	W3	
Wytrzymałość na rozciąganie	300 +/-180 [N/50 mm] 230 +/-180 [N/50 mm]	
▪ Siła rozciągająca:		
- wzdłuż		
- w poprzek		
▪ Wydłużenie:	13 +/-6 [%] 13 +/-6 [%]	
- wzdłuż		
- w poprzek		
Wytrzymałość na rozdzielanie	200 +/-140 [N] 205 +/-145 [N]	
- wzdłuż		
- w poprzek		
Giętkość w niskiej temperaturze	-25°C	
Odporność na sztuczne starzenie:	W3	
▪ Odporność na przesiąkanie wody	300 +/-210 [N/50 mm] 230 +/-170 [N/50 mm]	
▪ Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu:		
- wzdłuż	13 +/-6 [%] 13 +/-6 [%]	
- w poprzek		
▪ Wydłużenie w kierunku:	13 +/-6 [%] 13 +/-6 [%]	
- wzdłużnym		
- poprzecznym		

Właściwości użytkowe określone 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:

„Lenko” Spółka Akcyjna
Członek Zarządu

Rafał Kawka

„Lenko” Spółka Akcyjna
Prezes Zarządu

Jerzy Szwed

Bielsko-Biała, 23.08.2018

