

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
Nr 25/2014/L

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **ML 90 paroprzepuszczalna**

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

Producent: **Folia paroprzepuszczalna ML 90**  
**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**  
**www.lenko.com.pl**

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

Norma zharmonizowana: **PN-EN 13859-1 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	F	PN-EN 13859-1:2010
Odporność na przesiąkanie wody	W3	
Wytrzymałość na rozciąganie	300+/-90 [N/50 mm] 230+/-90 [N/50 mm]	
▪ Siła rozciągająca:		
- wzdłuż	12 +/-5 [%] 12 +/-5 [%]	
- w poprzek		
▪ Wydłużenie:	200 +/-100 [N] 215 +/-115 [N]	
- wzdłuż		
- w poprzek	-25 °C	
Wytrzymałość na rozdzielanie		
Giętkość w niskiej temperaturze		
Odporność na sztuczne starzenie:	W3	
▪ Odporność na przesiąkanie wody	300 +/-90 [N/50 mm] 230 +/-90 [N/50 mm]	
▪ Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu:		
- wzdłuż	12 +/-5 [%] 12 +/-5 [%]	
- w poprzek		
▪ Wydłużenie w kierunku:		
- 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:

Prezes Zarządu  
**DYREKTOR GENERALNY**  
*Łogdan Górnicki*

Bielsko-Biała, 08.02.2016

*Handwritten signature*