

<b>Parametry techniczne</b>	<b>KRONFol 110</b>	<b>KRONFol 130</b>	
Gramatura [g/m <sup>2</sup> ]	110	130	
Ilość warstw	3	3	
Paroprzepuszczalność	2800 g/m <sup>2</sup> /24h 38°C/85% RH Lyssy	2900 g/m <sup>2</sup> /24h 38°C/85%RH Lyssy	
Współczynnik Sd [m]	0,004	0,007	
Powstrzymana wysokość słupa wody [m]	min 1,5	ok. 5,5	
Odporność na przesiąkanie przed i po starzeniu sztucznym:	KLASA W1	KLASA W1	
Wytrzymałość na rozrywanie	wzdłuż [N/5cm]	230	250
	w poprzek [N/5cm]	135	170
Zakres temperatur stosowania [°C]	-40 do +120	-40 do +120	
Stabilizacja na UV [miesiące]	3	3	
Materiał	polipropylen	polipropylen	
Klasyfikacja ogniowa	E	E	
Zastosowanie na pełne deskowanie	-	można stosować	
CE zgodnie z normą EN 13859-1: 2006 i EN 13859-2: 2006			

**Informacje logistyczne**

Wymiary rolki	1,5 m x 50 m (75 m <sup>2</sup> )	1,5 m x 50 m (75 m <sup>2</sup> )
Ilość rolek na palecie	36	36
Waga/szerokość/długość/wysokość palety	310 kg / 1,1m / 1,55m /1,2m	400 kg / 1,2m / 1,55m /1,25m