

Worki gładkie PAPE

Worki gładkie PAPE								
parametr	GRUBOŚĆ			WŁAŚCIWOŚCI MECHANICZNE			PRZEPUSZCZALNOŚĆ	
	całkowita	warstwa PA	warstwa PE	wytrzymałość zgrzewu	siła zerwania	wytrzymałość na zerwanie	para wodna	tlen
wartość	70	20	50	≥ 20	≥ 35/25	≥ 200/350	≤ 3,5	≤ 50
	100	20	80	≥ 30	≥ 50/35	≥ 250/350	≤ 2,0	≤ 50
jednostka	μm			N/15mm		%	g/m ² xd	cm ³ /m ² xdxb ar
metoda DIN	DIN 53370			DIN 55529	DIN EN ISO 527-1,-3		DIN 53122	DIN 53380
warunki pomiaru				150°C/ 1s/5bar	wzdłuż/ w poprzek		wilgot. wzgl. 0% temperatura 23 °C	Wilgot. wzgl. 85% temperatura 23 °C