

GRUPA PRODUKTOWA	L.p.	Suwowiec - ogólny opis	Zastosowanie materiału	Materiał wierzchni - opis	Materiał wierzchni - gramatura [g/m²]	Materiał wierzchni - grubość [µm]	Klej - opis	Klej - przyczepność (wg FTM 9) [N/25mm]	Podkład - opis	Podkład - gramatura [g/m²]	Podkład - grubość [µm]	Termin dostawy	Szerokość roll [mm]	Długość roll [m]	Ilość rolek [szt.]	Ilość surowca [m³]	
FOLIE SAMOPRZYLEPNE POLIPROPYLENOWE	Suwowiec nr 1	biała folia polipropylenowa, z klejem akrylowym, na podkładzie z papieru silikonowanego	Do zadruku w technologii fleksograficznej i cyfrowej, używany jako materiał do produkcji etykiet samoprzylepnych.	Biała folia polipropylenowa zorientowana dwuosiowo	27	28	Permanentny, akrylowy	10	Papier silikonowany, kolor biały	57	51					24 000,00	
												transza nr 1	250,00	4 000	8	8 000,00	
												transza nr 2	250,00	4 000	16	16 000,00	
	Suwowiec nr 2	biała folia polipropylenowa, z klejem akrylowym, na podkładzie z papieru silikonowanego	Do zadruku w technologii fleksograficznej i cyfrowej, używany jako materiał do produkcji etykiet samoprzylepnych.	Biała folia polipropylenowa zorientowana dwuosiowo	30	40	Permanentny, akrylowy	10	Papier silikonowany, kolor biały	57	51					26 655,00	
												transza nr 1	135,00	3 000	21	8 505,00	
												transza nr 1	280,00	3 000	11	9 240,00	
												transza nr 2	135,00	3 000	22	8 910,00	
	Suwowiec nr 3	biała folia polipropylenowa, z klejem akrylowym, na podkładzie z papieru silikonowanego	Do zadruku w technologii fleksograficznej i cyfrowej, używany jako materiał do produkcji etykiet samoprzylepnych.	Biała folia polipropylenowa zorientowana dwuosiowo	39	47	Permanentny, akrylowy	9	Papier silikonowany, kolor biały	57	51					24 600,00	
													transza nr 1	410,00	4 000	5	8 200,00
													transza nr 2	410,00	4 000	10	16 400,00
	Suwowiec nr 4	transparentna folia polipropylenowa, z klejem akrylowym, na podkładzie z papieru silikonowanego	Do zadruku w technologii fleksograficznej i cyfrowej, używany jako materiał do produkcji etykiet samoprzylepnych.	Transparentna folia polipropylenowa zorientowana dwuosiowo	43	47	Permanentny, akrylowy	9	Papier silikonowany, kolor biały	57	51					5 641,00	
													transza nr 1	165,75	2 000	6	1 989,00
													transza nr 2	166,00	2 000	11	3 652,00
																	4 920,00
	Suwowiec nr 5	transparentna folia polipropylenowa o wysokim stopniu przezroczystości, z klejem akrylowym, na podkładzie z transparentnej folii PET	Do zadruku w technologii fleksograficznej i cyfrowej, używany jako materiał do produkcji etykiet samoprzylepnych.	Transparentna folia polipropylenowa zorientowana dwuosiowo o wysokim stopniu przezroczystości	43	47	Permanentny, akrylowy, o wysokim stopniu przezroczystości	9	Transparentna folia PET	32	23	transza nr 1	210,00	3 000	2	1 260,00	
													transza nr 2	400,00	3 000	2	2 400,00
													transza nr 2	210,00	3 000	2	1 260,00
	Suwowiec nr 6	Srebrna, metalizowana folia polipropylenowa, z klejem akrylowym, na podkładzie z papieru silikonowanego	Do zadruku w technologii fleksograficznej i cyfrowej, używany jako materiał do produkcji etykiet samoprzylepnych.	Srebrna, metalizowana folia polipropylenowa zorientowana dwuosiowo	44	48	Permanentny, akrylowy	10	Papier silikonowany, kolor biały	57	51					34 160,00	
													transza nr 1	185,00	2 000	31	11 470,00
													transza nr 2	330,00	2 000	17	11 220,00
													transza nr 2	185,00	2 000	31	11 470,00
																	35 964,00
	Suwowiec nr 7	Transparentna folia polipropylenowa, z klejem łatwodklepnym akrylowym, na podkładzie z papieru silikonowanego	Do zadruku w technologii fleksograficznej i cyfrowej, używany jako materiał do produkcji etykiet samoprzylepnych.	Transparentna folia polipropylenowa zorientowana dwuosiowo	53	57	Usuwalny, akrylowy	4	Papier silikonowany, kolor biały	57	51	transza nr 1	333,00	3 000	24	23 976,00	
													transza nr 2	333,00	3 000	12	11 988,00
	Suwowiec nr 8	Biała folia polipropylenowa, z klejem akrylowym, na podkładzie z papieru silikonowanego	Do zadruku w technologii fleksograficznej i cyfrowej, używany jako materiał do produkcji etykiet samoprzylepnych.	Biała folia polipropylenowa zorientowana dwuosiowo	40	58	Permanentny, akrylowy	10	Papier silikonowany, kolor biały	57	51					28 560,00	
													transza nr 1	330,00	4 000	7	9 240,00
													transza nr 1	345,00	4 000	7	9 660,00
													transza nr 2	345,00	4 000	7	9 660,00
	Suwowiec nr 9	Transparentna folia polipropylenowa, z klejem kauczukowym o bardzo dużej sile klejenia, na podkładzie z papieru silikonowanego	Do zadruku w technologii fleksograficznej i cyfrowej, używany jako materiał do produkcji etykiet samoprzylepnych.	Transparentna folia polipropylenowa zorientowana dwuosiowo	47	52	Permanentny, kauczukowy	45	Papier silikonowany, kolor biały	70	61					13 500,00	