

Opis	Kalandrowana twarda folia PVC - wykonana w 100% z surowców wtórnych lub materiałów nadesłanych przez klienta.					
Zastosowanie	Płytkie i głębokie formowanie, etykiety, zawieszki, do zadruku (np. sitodruk), do flokowania, taśmy maskujące, opakowania itp.					
Jakość	Oczyszczony materiał wtórny. Może zawierać śladowe ilości wtrąceń innych tworzyw (< 0,5% / zamówienie.)					
Powierzchnia	Pół-połysk / mat					
Kolory	Ustalane indywidualnie z klientem na podstawie palety barw RAL lub przesłanej próbki					
Parametr	Jednostka	Zakres				
Grubość	µm	200 – 700				
Tolerancja grubości	%	Grubość [µm]	Tolerancja			
		≤ 250	± 10 %			
		251 – 400	± 7 %			
		>400	± 5 %			
Szerokość	mm	15 – 750				
Tolerancja szerokości	mm	Standard ± 2,5 mm		Specjalne ≤ 0,5 mm		
Dopuszczalne kombinacje grubości i szerokości taśmy (w indywidualnych przypadkach możliwe kombinacje z poza zakresu)	Zakres Grubości µm	Max. szerokość				
			750 mm	600 mm	500 mm	
		200-350 µm	X			
		351-500 µm		X		
		501-700 µm			X	
Skurcz (pomiar w 140 °C; t– 10min.)	%	Transparent				
		Wzdłużny	≥ 200 µm	≤ 5	≥ 350 µm	≤ 4
		Poprzeczny	≥ 200 µm	≤ 1	≥ 350 µm	≤ 2
		Kolor				
		Wzdłużny	≥ 200 µm	≤ 6	≥ 350 µm	≤ 5
		Poprzeczny	≥ 200 µm	≤ 1	≥ 350 µm	≤ 2
Gęstość (± 0,02)	g/cm ³	Transparent		Kolor		
		1,35		1,37		
Klasa palności	V ₀			Materiał trudnopalny, samogasnący		
WAŻNE! Folia jest w całości produkowana z surowców wtórnych, dlatego nie może być wykorzystywana w branży spożywczej. Za sposób wykorzystanie folii odpowiada klient. Powyższe dane mają charakter informacyjny, ze względu na różnorodność składu materiałów wykorzystywanych do produkcji (duża rotacja) dopuszcza się występowanie niewielkich odstępstw.						