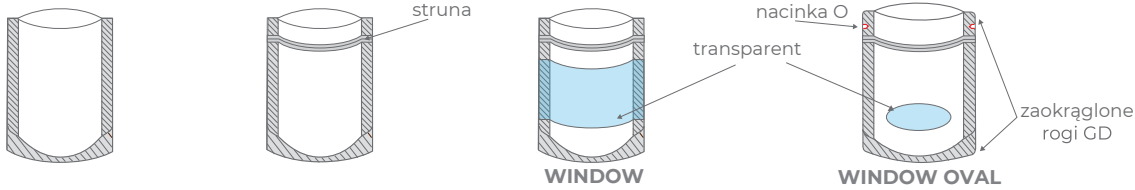




Standardowe opakowania DOYPACK - saszetki stojące z fałdą dolną. Dostępne również w opcji ze struną, okienkiem WINDOW lub okienkiem kształtowym OVAL.




## DOYPACK



OPP OPP	TRANSPARENT PET/PE	ALUMINIUM PET/AL/PE	ALUMINIUM MAT OPPmat/AL/PE	METALIZA PETmet/PE	NATURA AL PAP/AL/PE	NATURA PAP/OPP
WYTRZYMAŁOŚĆ	WYTRZYMAŁOŚĆ	WYTRZYMAŁOŚĆ	WYTRZYMAŁOŚĆ	WYTRZYMAŁOŚĆ	WYTRZYMAŁOŚĆ	WYTRZYMAŁOŚĆ
BARIEROWOŚĆ NA PARĘ WODNĄ	BARIEROWOŚĆ NA PARĘ WODNĄ	BARIEROWOŚĆ NA PARĘ WODNĄ	BARIEROWOŚĆ NA PARĘ WODNĄ	BARIEROWOŚĆ NA PARĘ WODNĄ	BARIEROWOŚĆ NA PARĘ WODNĄ	BARIEROWOŚĆ NA PARĘ WODNĄ
PRZEźROczYSTOŚĆ	PRZEźROczYSTOŚĆ	PRZEźROczYSTOŚĆ	PRZEźROczYSTOŚĆ	PRZEźROczYSTOŚĆ	PRZEźROczYSTOŚĆ	PRZEźROczYSTOŚĆ
BARIEROWOŚĆ NA TLEn	BARIEROWOŚĆ NA TLEn	BARIEROWOŚĆ NA TLEn	BARIEROWOŚĆ NA TLEn	BARIEROWOŚĆ NA TLEn	BARIEROWOŚĆ NA TLEn	BARIEROWOŚĆ NA TLEn




NATURA MET PAP/OPPmet	WINDOW PAP/OPP	WINDOW PLUS PAP/PET/PE	TECHNO OPP/OPPmet	TECHNO PLUS PETmet/PET/PE	WINDOW OVAL PAP/PET/PE
WYTRZYMAŁOŚĆ	WYTRZYMAŁOŚĆ	WYTRZYMAŁOŚĆ	WYTRZYMAŁOŚĆ	WYTRZYMAŁOŚĆ	WYTRZYMAŁOŚĆ
BARIEROWOŚĆ NA PARĘ WODNĄ	BARIEROWOŚĆ NA PARĘ WODNĄ	BARIEROWOŚĆ NA PARĘ WODNĄ	BARIEROWOŚĆ NA PARĘ WODNĄ	BARIEROWOŚĆ NA PARĘ WODNĄ	BARIEROWOŚĆ NA PARĘ WODNĄ
PRZEźROczYSTOŚĆ	PRZEźROczYSTOŚĆ	PRZEźROczYSTOŚĆ	PRZEźROczYSTOŚĆ	PRZEźROczYSTOŚĆ	PRZEźROczYSTOŚĆ
BARIEROWOŚĆ NA TLEn	BARIEROWOŚĆ NA TLEn	BARIEROWOŚĆ NA TLEn	BARIEROWOŚĆ NA TLEn	BARIEROWOŚĆ NA TLEn	BARIEROWOŚĆ NA TLEn

Nazwa Materiał					100	250	500	750	1000	2000	3000	5000	7000		
				szer. x gł. (mm)	~85X50	~110X65	~130X70	~160X80	~180X90	~210X110	~250X130	~300X160	~300X160		
				wysokość (mm)	145	185	225	270	290	310	335	370	440		
				szer. folii (mm)	340 325*	440 425*	520	620	670	730	800	900	1040		
DOYPACK	NATURA AL PAP40/AL8/PE	80		Z/s	•	•	•								
		100		Z/s				•	•						
	NATURA PAP40/OPP	30		Z/s	•	•									
		40		Z/s			•	•	•						
	WINDOW PAP40/OPP	30		Z/s	•	•									
		40		Z/s			•	•	•						
	WINDOW PLUS PAP40/PET12/PE	60		Z/s		•									
		80		Z/s			•	•	•						
		100		Z/s						•	•				
	NATURA MET PAP40/OPPmet	30		Z/s	•	•	•	•	•						
	TECHNO OPP20met/OPP*	30		Z/s	•	•									
		40		Z/s			•	•	•						
	TECHNO PLUS PET12met/PET12/PE	80		Z/s			•	•	•						
		100		Z/s						•	•				
	WINDOW OVAL PAP40/PET/PE	40		Z/s		•	•								
		60		Z/s				•							
		80		Z/s					•	•					
	OPP OPP*	40		B/s	•	•	•	•	•						
				Z/s	•	•	•	•	•						
	TRANSPARENT PET12/PE	80		B/s		•									
				Z/s	•	•									
		100		Z/s			•	•	•						
		120		Z/s						•	•				
		140		Z/s								•			
	ALUMINIUM PET12/AL8/PE	80	S/M	B/s		•									
				Z/s	•	•	•								
			Z/M	Z/s		•	•								
		100	S/M	Z/s				•	•						
Z/M			Z/s					•							
120	S/M	Z/s						•	•						
140	S/M	Z/s								•					
150	S/M	Z/s									•				
ALUMINIUM MAT OPP20mat/AL8/PE	80	WHITE BLACK	Z/s		•										
	100	WHITE BLACK	Z/s			•	•	•							
METALIZA PET12met/PE	80		Z/s	•	•										
	100		Z/s			•	•	•							
	120		Z/s						•	•					

S/M - srebrny mat; Z/M - złoty mat; B/s - bez struny, Z/s - ze struną; WHITE - biały mat, BLACK - czarny mat, zaokrąglone rogi GD (góra, dół)

PAP - Papier szary, AL - Aluminium, PE - Polietylen, PET - Poliester, PETmet - Poliester metalizowany, OPP - Polipropylen, OPPmet - Polipropylen metalizowany, OPPmat - Polipropylen matowy

 - opakowania do recyklingu

**Wykonujemy opakowania również na indywidualne zamówienia.**