

FOLIE PET - ARKUSZE

DANE TECHNICZNE

Typ folii PETG DiamentPrint 25	Główne zastosowanie	Charakterystyka	Dostępna grubość [mm]	Dostępna szerokość [mm]
bezbarwny: połysk/połysk mat/mat mat/połysk	<ul style="list-style-type: none"> opakowania o najwyższych standardach estetycznych przeznaczona do zadruku różnymi metodami, a szczególnie idealna do zadruku metodą offsetową UV 	<ul style="list-style-type: none"> trójwarstwowa folia z warstwami zewnętrznymi z pierwotnego granulatu PET modyfikowanego glikolem i rdzenia wykonanego z pierwotnego granulatu APET dzięki innowacyjnej metodzie ekstruzji folia pozbawiona jest linii płynięcia doskonałe własności zgrzewania folia/folia wysokie napięcie powierzchniowe (≥ 40 dyn/cm) 	0,15 - 0,80	standardowy 700 x 1000 1000 x 1400
biały: połysk/połysk mat/mat	<ul style="list-style-type: none"> idealna do bigowania oraz sztancowania do stosowania wewnątrz i na zewnątrz idealna płaskość leżenia, gwarantująca obniżenie ryzyka zacinania maszyn 			

SKŁADOWANIE, OBRÓBKA, MONTAŻ

OBRÓBKA MONTAŻ

- klejenie
- tłoczenie
- bigowanie
- zgrzewanie
- wykrawanie (sztancowanie)
- drukowanie (w tym offset UV)

SKŁADOWANIE

Folie należy składować w suchym pomieszczeniu, w pozycji poziomej na palecie i opakowaniu jednostkowym. Należy unikać wystawiania materiałów na działanie promieni słonecznych. Nie należy przechowywać na zewnątrz.