

P4-11300 seria

Gotowy do użycia zestaw etykiet i taśmy barwiącej.
Długość taśmy termotransferowej na rolce jest dostosowana do ilości etykiet.

Właściwości

Biała folia samoprzylepna z silnym klejem akrylowym zapewnia bardzo dobrą przyczepność etykiet do różnych powierzchni. Biała matowa powierzchnia, przystosowana do druku termotransferowego, zapewnia idealny odczyt kodów kreskowych. Etykiety są odporne na wilgoć, chemikalia, wysokie i niskie temperatury.

Tabela 1. Dane techniczne folii
Nie dla celów specyfikacyjnych

Dane techniczne folii	
Materiał	Folia Winylowa
Kolor	Biała
Powierzchnia	Matowa
Grubość	50 µm

Table 2. Dane techniczne kleju
Nie dla celów specyfikacyjnych

Dane techniczne kleju	
Rodzaj kleju	Akrylowy
Minimalna temperatura etykietowania	5°C
Temperatura użytkowania	-30°C to +80°C

Table 3. Dane techniczne taśmy termotrasferowej
Nie dla celów specyfikacyjnych

Dane techniczne taśmy termotransferowej	
Rodzaj taśmy	Żywiczna
Kolor	Czarna
Grubość taśmy	4,5 µm
Grubość taśmy z barwnikiem	6,2 µm
Maksymalna prędkość druku	150 mm/s

Czas magazynowania

2 lata od daty produkcji, przechowywać w temperaturze pokojowej 20°C i 50% wilgotności względnej.

Uwagi

W celu zwiększenia przyczepności etykiety należy naklejać na czystą i suchą powierzchnię. Dla lepszego związania kleju z powierzchnią etykiety należy docisnąć poprzez pocieranie. Wartości podane w karcie technicznej są średnimi wartościami wyników przeprowadzonych badań i nie można ich używać do celów specyfikacji. Zaleca się przeprowadzenie własnych testów w celu określenia ich przydatności do konkretnego zastosowania. Etisoft Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikłe z zastosowania ww. produktów.

Zastosowanie

INVENT PACK
etykiety inwentaryzacyjne

Przykłady

P4-11301