

ASLAN DFP 25

Biała 100% kryjąca folia samoprzylepna do druku

Folia stosuje się do druku atramentami solventowymi i eko-solventowymi. Folia dwustronnie biała, o wysokim połysku i trwałości na warunki atmosferyczne do 3 lat. Do zabezpieczania powierzchni wydruków zaleca się stosowanie folii do laminowania ASLAN. Folia posiada mocny klej.

Dane techniczne:

Budowa materiału

Folia:	PCV - miękka, biała folia monomerowa	
Grubość folii:	ok. 0.18 mm (bez kleju i papieru nośnego)	
Klej:	Polyakryl	ilość kleju ok.. 25g/m ²
Papier nośny:	karton dwustronnie silikonowany	gramatura ok... 144g/m ²

Właściwości folii

Przyczepność : (norma ASTM-D-903)	natychmiast po przyklejeniu: red. 3.8 N/25mm po 1 tygodniu: red. 7.5 N/25mm
Temperatura pracy:	podczas naklejania: powyżej 15°C naklejonej folii: od -30°C do +80°C
Stopień odporności na wiatr:	(DIN 53388) 6-8 w/g skali Woll
Kurczliwość :	próba 48 godz. przy temp. 70°C max. - 0,45% naklejona na płytę aluminiową
Chemiczna odporność :	Przeprowadzono 24 godz. prób zanurzeń w roztworach soli, olejach, tłuszczach. Odklejania nie stwierdzono.
Trwałość na warunki atmosferyczne:	3 lata, przy pionowym naklejeniu.
Klejenie:	Można kleić zarówno na sucho jak i na mokro.
Przechowywanie:	rednio 3 lata w temperaturze 15-25°C, wilgotność powietrza 50-60%, zalecane jest składowanie rolek w pozycji pionowej lub wiszącej.