

ASLAN DFP 45

nieprzezroczysta, biała folia samoprzylepna do druku
i klejenia bezpośrednio na ściany zewnętrzne.

Folię stosuje się do druku atramentami solventowymi i eko-solventowymi. Folia o wysokim połysku. Dobra przyczepność kleju do podłoża. Przyklejoną grafikę bez problemu można odkleić od podłoża. Klej nie pozostaje na powierzchni. Folię można kleić na chropowate tynki zewnętrzne, betonowe konstrukcje. Producent gwarantuje przyczepność folii i usunięcie jej po trzech miesiącach, bez żadnych zniszczeń

Dane techniczne:

Budowa materiału

Folia:	PCV - miękka, biała, błyszcząca folia monomerowa	
Grubość folii:	ok. 0.08 mm (bez kleju i papieru nośnego)	
Klej:	Polyakryl	ilość kleju ok.. 220g/m ²
Papier nośny:	karton dwustronnie silikonowy	gramatura ok... 144g/m ²
Grubość folii z papierem:	0.45mm	

Właściwości folii

Przyczepność: (norma ASTM D-903)	natychmiast po przyklejeniu:	śred. 7 N/25mm
Temperatura pracy:	podczas naklejania: naklejonej folii:	powyżej 15°C od -30°C do +80°C
Stopień odporności na światło:	(DIN 53388)	6-8 w/g skali Woll
Kurczliwość:	próba 48 godz. przy temp. 70°C naklejona na płytę aluminiową	max. - 0,45%
Chemiczna odporność:	Przeprowadzono 24 godz. próbę zanurzeniową w roztworach soli, olejach, tłuszczach. Odklejania nie stwierdzono.	
Trwałość na warunki atmosferyczne:	Do 6 miesięcy.	
Palność:	Opóźnia powstawania płomienia (klasa B1 -s1,0d) badany zgodnie z normą DIN EN 13501-1	
Klejenie:	Kleić na sucho, podgrzewając krawędzie folii (pas po obwodzie ok... 5cm) opalarką .	
Przechowywanie:	Średnio 3 lata w temperaturze 15-25°C, wilgotność powietrza 50-60%, zalecane jest składowanie rolek w pozycji pionowej lub wiszącej.	