

---

**ASLAN** przezroczysta, folia samoprzylepna do druku  
**DFP 41** i klejenia bezpo rednio na ciany wewn trzne, tapety.

---

Folia stosuje sie do druku atramentami solventowymi i eko-solwentowymi. Folia o wysokim połysku. Przyklejon grafik bez problemu mo na odklei od podło a. Klej nie pozostaje na powierzchni.

## Dane techniczne:

### Budowa materiału

Folia:	PCV - mi kka, przezroczysta, błyszcz ca folia monomerowa	
Grubo folii:	ok. 0.08 mm (bez kleju i papieru no nego)	
Klej:	Polyakryl	ilo kleju ok. 18g/m <sup>2</sup>
Papier no ny:	karton dwustronnie silikonowy	gramatura ok... 144g/m <sup>2</sup>

### Wła ciwo ci folii

Przyczepno : (norma ASTM D-903)	natychmiast po przyklejeniu:	red. 2.5 N/25mm
Temperatura pracy:	podczas naklejania: naklejonej folii:	powy ej 15°C od -30°C do +80°C
Stopie dporno ci na wiatło:	(DIN 53388)	6-8 w/g skali Woll
Kurczliwo :	próba 48 godz. przy temp. 70°C max. - 1,5% naklejona na płyt aluminiov	
Chemiczna odporno :	Przeprowadzono 24 godz. prób zanurzeniow w roztworach soli, olejach, tłuszczach. Odklejania nie stwierdzono.	
Trwało na warunki atmosferyczne:	3 lata, przy pionowym naklejeniu.	
Klejenie:	Klei na sucho, podgrzewaj c kraw dzie folii (pas po obwodze ok... 5cm) opalark .	
Przechowywanie:	rednio 3 lata w temperaturze 15-25°C, wilgotno powietrza 50-60%, zalecane jest składowanie rolek w pozycji pionowej lub wisz cej.	