

## ASLAN DFL 302

półprzezroczysta dekoracyjna folia samoprzylepna,  
z klejem kanalikowym Dry apply.  
Jest trochę ciemniejsza od DFL300

Wysokiej jakości folia polimerowa, imitująca piaskowane szkło. Stosuje się do naklejania na szyby, lustra i inne powierzchnie szklane. Posiada klej kanalikowy ułatwiający naklejania. Folia znakomicie nadaje się do wycinania i druku solventem. Folię należy naklejać wyłącznie na sucho.

## Dane techniczne:

### Budowa materiału

Folia	polimerowe, miękkie, matowe PCV	
Grubość folii:	ok. 0.08 mm	
Klej:	Polyakryl	ilość kleju ok. 25g/m <sup>2</sup>
Papier nośny:	karton silikonowy	gramatura ok. 135g/m <sup>2</sup>

### Właściwości folii

Przyczepność: (norma ASTM-D-903)	natychmiast po przyklejeniu:	śred. 3 N/25mm
	po 1 tygodniu:	śred. 9 N/25mm
Temperatura pracy:	poczas naklejania:	powyżej 15°C
	naklejonej folii:	od -30°C do +80°C
Stopień odporności na światło:	według DIN 53388	7-8 w/g skali Woll
Przepuszczalność światła:	według DIN 53147	57 %
Kurczliwość:	naklejona na aluminium próbka(25 X 25cm) po 48 godz. przy temp. 70°C	max 0.45 %
Trwałość na warunki atmosferyczne:	7 lat, przy pionowym naklejeniu w środkowoeuropejskim klimacie, odporna na promienie UV	
Przechowywanie:	Średnio 3 lata od daty produkcji w temperaturze 15-25°C, wilgotność powietrza 50-60% Zalecane jest składowanie rolek w pozycji pionowej lub wiszącej.	