
ASLAN EC 55

półprzezroczysta (translucentna) folia samoprzylepna

Wysokiej jakości folia dekoracyjna na szkło o szerokim spektrum kolorów. Folia imituje kolorowe piaskowane szkło. Powierzchnia folii matowa. Znakomicie nadaje się do wycinania na ploterze i druku na ploterach solwentowych.

Dane techniczne:

Budowa materiału

Folia	materiał PVC, ciemnoniebieska, 20 kolorów	
Grubość folii:	ok. 0.18mm	
Klej:	Poliakryl	ilość kleju ok. 25g/m ²
Papier nośny:	karton silikonowy	gramatura ok. 140g/m ²

Właściwości folii

Kurczliwość :	naklejona na aluminium próbka (25x25cm) po 48 godz. przy temp. 70°C	max. -0.5%
Przyczepność : (norma ASTM-D-903)	natychmiast po przyklejeniu: po 1 tygodniu:	red. 4 N/25mm red. 16 N/25mm
Temperatura pracy:	podczas naklejania: naklejonej folii:	powyżej 10°C od -40°C do +70°C
Stopień odporności na wiatr:	według DIN 53388	7-8 wg skali Woll
Chemiczna odporność :	Przeprowadzono 24 godzinne próby zanurzeń w roztworach soli, olejach, tłuszczach, Odklejania nie stwierdzono.	
Trwałość na warunki atmosferyczne:	5 lat, przy pionowym naklejeniu w warunkach europejskim klimacie, odporna na promienie UV	
Przechowywanie:	rednio 3 lata od daty produkcji w temperaturze 15-25°C, wilgotność powietrza 50-60% Zalecane jest składowanie rolek w pozycji pionowej lub wiszącej.	