

## ASLAN C 114

folia samoprzylepna kryj ca

Folia samoprzylepna monomerowa, kryj ca, błyszcz ca i matowa. Folia stosuje si na szyldy, znaki, litery. Znakomicie nadaje si do wycinania na ploterze.

### Dane techniczne:

#### Budowa materiału

Folia	monomer, mi kkie PVC, ci gniona	
Grubo folii:	ok. 0.07 mm	
Klej:	Polyakryl	ilo kleju ok.. 20g/m <sup>2</sup>
Papier no ny:	karton silikonowy	gramatura ok. 120g/m <sup>2</sup>

#### Wła ciwo ci folii

Kurczliwo :	naklejona na aluminium próbka (25x25cm) po 48 godz. przy temp. 70°C	max. -0.5%
Przyczepno folii błyszczacej: (norma ASTM D-903)	natychmiast po przyklejeniu: po 1 tygodniu:	red. 3.8 N/25mm red. 11.3 N/25mm
Przyczepno folii matowej: (norma ASTM D-903)	natychmiast po przyklejeniu: po 1 tygodniu:	red. 2.5 N/25mm red. 8.8 N/25mm
Temperatura pracy:	poczas naklejania: naklejonej folii:	powy ej 15°C od -30°C do +80°C
Stopie odporno ci na wiatło:	według DIN 53388	6-8 wg skali Woll
Chemiczna odporno :	Przeprowadzono 24 godzinn prób zanurzeniow w roztworach soli, olejach, tłuszczach, Odklejania nie stwierdzono.	
Trwało na warunki atmosferyczne:	redno do 3-5 lat, przy pionowym naklejeniu w rodkowoeuro- pejskim klimacie, odporna na promienie UV	
Przechowywanie:	rednio 3 lata od daty produkcji w temperaturze 15-25°C, wilgotno powietrza 50-60% Zalecane jest składowanie rolek w pozycji pionowej lub wisz cej.	
Uwaga:	W przypadku klejenia na mokro czas schni cia powinien wynosi min. 48 godz. w temp. powy ej 15 C	