

## ASLAN S 66

folia samoprzylepna szablonowa do piaskowania, kolor biały

Folia szablonowa do piaskowania szkła, kamienia

Litery i grafikę można wycinać na ploterze.

Po odklejeniu folia nie pozostawia kleju na podłożu.

## Dane techniczne:

### Budowa materiału

Folia	PCV	
Grubość folii:	ok. 0.25 mm	
Klej:	Polyakryl	ilość kleju ok. 25 g/m <sup>2</sup>
Papier nośny:	karton silikonowy	gramatura ok. 140 g/m <sup>2</sup>

### Właściwości folii

Przyczepność:	natychmiast po przyklejeniu:	śred. 3.8 N/25mm
(norma ASTM D-903)	po 1 tygodniu:	śred. 5.0 N/25mm

Temperatura pracy:	podczas naklejania:	powyżej 15°C
	naklejonej folii:	od -30°C do +70°C

Wydłużenie przy zerwaniu: DIN 53455	wzdłużne ok. 110%
	poprzeczne ok. 130%

Klejenie: Powinno kleić się na suche powierzchnie.  
Dłuższy czas pozostawienia folii przyklejonej do podłoża zwiększa jej przyczepność.

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.