

ASLAN biała, matowa folia samoprzylepna do druku
DFP 42 i klejenia bezpośrednio na ściany wewnętrzne, tapety.

Folię stosuje się do druku atramentami solventowymi i eko-solventowymi. Folia biała, matowa. Super lekka przyczepność kleju do podłoża. Przyklejoną grafikę bez problemu można odkleić od podłoża. Klej nie pozostaje na powierzchni.

Dane techniczne:

Budowa materiału

| | | |
|----------------|--|------------------------------------|
| Folia: | PCV - miękka, biała, matowa | |
| Grubość folii: | ok. 0.08 mm (bez kleju i papieru nośnego) | |
| Klej: | Polyakryl | ilość kleju ok. 20g/m ² |
| Papier nośny: | karton dwustronnie silikonowy | gramatura ok. 144g/m ² |

Właściwości folii

| | | |
|---------------------------------------|--|-----------------------------------|
| Przyczepność: (norma ASTM D-903) | natychmiast po przyklejeniu: | śred. 3,0 N/25mm |
| Temperatura pracy: | podczas naklejania: naklejonej folii: | powyżej 15°C od -30°C do +80°C |
| Stopień odporności na światło: | (DIN 53388) | 6-8 w/g skali Woll |
| Kurczliwość: | próba 48 godz. przy temp. 70°C max. - 1,5% naklejona na płytę aluminiową | |
| Chemiczna odporność: | Przeprowadzono 24 godz. próbę zanurzeniową w roztworach soli, olejach, tłuszczach. Odklejania nie stwierdzono. | |
| Trwałość na warunki atmosferyczne: | 3 lata, przy pionowym naklejeniu. | |
| Klejenie: | Kleić na sucho, podgrzewając krawędzie folii (pas po obwodzie ok... 5cm) opalarką . | |
| Przechowywanie: | Średnio 3 lata w temperaturze 15-25°C, wilgotność powietrza 50-60%, zalecane jest składowanie rolek w pozycji pionowej lub wiszącej. | |