



FOLAJET SI UV

Błyszcząca folia poliestrowa, metalizowana w kolorze srebra, przeznaczona do wydruków atramentami utwardzanymi promieniami UV

Folia poliestrowa, metalizowana w kolorze srebra, przeznaczona do wydruków plakatów o wysokiej rozdzielczości, reklam w punktach sprzedaży, grafik przemysłowych i in. wymagających powierzchni metalizowanych lub srebrnych. Charakteryzuje się wysoką odpornością na działanie światła i wilgoci. Nadrukowany atrament nie odpryskuje od podłoża.

Charakterystyka

- Jest odpowiednia do ploterów z głowicami piezo drukującymi atramentami utwardzanymi promieniowaniem ultrafioletowym
- Powierzchnia folii jest niezwilżana wodą (higrofobowa)
- Jest odporna na zadrapania
- Atrament przywiera doskonale do powierzchni folii
- Nadrukowane atramenty wykazują odporność na ścieranie na mokro oraz na długotrwałe oddziaływanie światła
- Folia umożliwia wykonanie wydruków w wysokiej rozdzielczości

Sposób wykończenia powierzchni

- Folia charakteryzuje się efektem lustra

Specyfikacja

Powłoka po stronie druku	Do drukarek atramentowych
Strona do nadruku	Lekko matowa, szorstka
Strona przeciwna	Błyszcząca
Materiał podłoża	Poliester
Szerokość rolek	914 lub 1270 mm
Długość rolki	30 m
Grubość folii	0,100 mm
Opakowanie	1 rolka

Kompatybilność

- Jest przeznaczony do większości szerokoformatowych drukarek atramentowych drukujących atramentami UV.
- Folia nie stosuje się do ploterów drukujących atramentami opartymi na olejach, solwentach lub roztworach wodnych.

Arkusz techniczny produktu d. c. 20930.100.3x200**Obróbka**

- Otworzone opakowania należy przechowywać w środowisku, którego temperatura powinna wynosić od 15 do 30 °C, a wilgotność względna od 30 do 70%.
- Zaleca się 24-godzinne dopasowanie temperatury papieru do temperatury pomieszczeń roboczych.
- W celu zwiększenia odporności wydruku na działanie czynników zewnętrznych zaleca się laminowanie na zimno lub gorąco foliami ochronnymi.
- Wygrzewanie w ploterze możliwe jest do temp. 45°C. Wyższe temperatury mogą wydruk zdeformować.
- Stronę do druku należy chronić przed pozostawianiem odcisków palców.

Składowanie

- Fabrycznie zamknięte opakowania należy przechowywać w temperaturze 15-25°C i wilgotności względnej 30-60% - lecz nie dłużej aniżeli przez 12 miesięcy. Po tym terminie jakość wydruków może się pogorszyć.

Opakowania

- Rolki

Art.-Nr	Grubość folii w mm	Szerokość rolki w mm	Długość rolki w m
20930.100.39200	0,100	914	30
20930.100.32200	0,100	1270	30