

FLEXFOLIEN



Poli-Flex Printable 4600

IVM
SignTEX
GmbH

SOL

ESOL

Thermisch übertragbare, bedruckbare Polyurethan-Folie (weiß) geeignet für die Applikation auf weiße und dunkle Textilien.

POLI-FLEX 4600 ist mit allen marktüblichen Inkjet-Printern unter Verwendung von Dye-based- ; Pigment- und Eco-Solvent Tinten (nur bedingt geeignet) zu bedrucken. Durch den Silikon- Papier Liner können selbst filigrane Motive nach dem Druckvorgang mit einem CAD/CAM-Plotter geschnitten werden.

Wir empfehlen zur Übertragung das Application Tape POLI-TACK 853.

Die bedruckte Oberfläche der Transferfolie ist bei der thermischen Übertragung mit einem Silikon-Papier oder einem releasebeschichteten Casting-Papier zu schützen. Durch den Thermotransfer verändert sich der ursprünglich matte Druck in ein brillant glänzendes Finish mit hoher Druckauflösung. Wir bitten um Beachtung, dass POLI-FLEX 4600 ausschließlich linksseitig bügelbar ist.

Die Transferfolie wird verwendet für den Druck von Logos und Motiven, die auf Sport-, Freizeit- und Berufsbekleidung appliziert werden.

Ungeeignet für den Heißtransfer sind Textilien, die über eine wasserabweisende Appretur oder Imprägnierung verfügen.

Wir empfehlen eine Anwendungsprüfung an Originalmaterialien durchzuführen.

Aufgrund der vielfältigen Einflüsse, die sich aus der Herstellung und Übertragung der Transferfolie, der Beschaffenheit der Materialien sowie den Wasch- und Reinigungsbedingungen ergeben, kann sich die Produkthaftung nur auf unverarbeitete Materialien beziehen.

Material Dicke	Träger- material	Träger Haftkleber	Waschbar bis / nach x Std.	Bedrucken	Messer
PU/160µ	SI	nein	90 °C/24	seitenr.	45°
Trockenzeit nach Drucken	Application-Tape	Temp.	Zeit	Druck bar	
24 h	Multitape / Poli Tack 853	160 °C	15 Sek.	3,5/mittel	
Tape abziehen	nachpressen				
warm	-				

Rollenbreite 50 cm

Poli Flex 4600

Art-Nr.: 9581

Stand: Januar 2016