



PT950 | 5905

Solvent-Flock 5905

100% Viskose

Rollenlänge: 25m x Rollenbreite: 0,5m

Poli-Tape Flock

STANDARD

Technische Daten: Transferfolie: Viskose-Flock | Klebstoff: Copolyester-Heißschmelzkleber | Dicke in [mm]: 0,56 +/- 10 % | (Standard)Liner: Silikon-Papier, weiß | Transferbedingungen Temperatur: 160 °C | Druck: 2,5 - 3,0 bar [mittlerer Druck] | Zeit: 15 sek. | Waschbeständigkeit: 40 °C | Nur Color- und Feinwaschmittel verwenden | Textil vor der Wäsche auf links wenden | Trockner geeignet | SOLVENT-FLOCK 5905 ist ein mit ECO-Solvent und Solvent-Tinten direkt bedruckbarer, heißsiegelfähiger Viskose-Flock (weiß, 560 µ) | Durch eine spezielle Faserimprägnierung entsteht ein photorealistischer Druck mit brillanten Farben | Durch die Applikation einer Schutzabdeckung auf der Heißkleberseite kann nach dem Druckvorgang das Motiv mit allen marktüblichen CAD/CAM Plottern geschnitten werden | Der Flock verfügt über ausgezeichnete Schneid- und Entgitterungseigenschaften und überzeugt durch eine hohe Waschbeständigkeit | SOLVENT-FLOCK 5905 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 Reinigungsbeständigkeiten ergeben, kann sich die Produkthaftung nur auf unverarbeitete Materialien beziehen.