

**PT951** | 5901**Subli-Flock 5901**

100% Polyester

Rollengte: 25m x Rolbreedte: 0,5m

Poli-Tape Flock

WHITE

Technische gegevens: Transferfolie: polyester vlokstof / lijm: co-polyester-lijm (hotmelt) / dikte in [mm]: 0,64 +/- 10%/ liner: siliconenpapier, wit | Overdrachtsvoorwaarden: temperatuur: 160 °C / druk: 2,5 - 3,0 bar [gemiddelde druk] / tijd: 15 sec. | Applicatie: Druk op het overdrachtspapier met sublimatie-inkt (gespiegeld)/ Plaats het sublimatiepapier op de flock en draag het motief over met een verwarmingspers die is ingesteld op 185°C en oefen gedurende 40-45 seconden een gemiddelde druk (2,0 bar) uit. /Druk de bedrukte vlokstof op het textiel, volgens de voorgeschreven richtlijnen | Wasbestendigheid: 60 °C /gebruik alleen een mild reinigingsmiddel dat kleuren bewaart/textiel binnenstebuiten wassen/geschikt voor trommeldroger | Afdrukken: indirect met transferpapier | Warmteafdichtbare polyester vlokstof (wit), met uitstekende resultaten bij sublimatieafdrukken m.b.v. warmteoverdracht. | Door de voering aan de hotmelt-zijde kunnen motieven en logo's na het afdrukken worden gesneden door alle huidige CAD-/CAM-plotters. De vlokstof heeft uitstekende eigenschappen bij het wegsnijden. | Geschikt om motieven en logo's op sport-, vrijetijds- en werkkleding te drukken. | De hoge dichtheid van de vezels zorgt ervoor dat de heldere kleuren behouden blijven tijdens het bedrukken. | De polyester vlokstof is zeer goed bestand tegen vergeling. | Stoffen met een waterafstotende afwerking of waterdichtheid zijn niet geschikt voor warmteoverdracht. | We raden u aan een toepassingstest uit te voeren op het originele materiaal | Vanwege de verschillende invloeden die het gevolg zijn van de productie en overdracht van de transferfolie, de aard van de materialen en de was- en reinigingsomstandigheden, is productaansprakelijkheid alleen van toepassing op onverwerkte materialen.