



ATS 602

- Beidseitig bedruckbar
- Kosteneffizient
- Unbeschichtet

Polyester Satin ist ein Gewebe auf Basis von Polyesterfasern. Die Polyesterfasern sorgen für eine ausgezeichnete Reißfestigkeit des Materials, und das Satingewebe verleiht dem Material eine weiche und angenehme Optik und Haptik. Die Kalandrierung von **ATS 602** erlaubt die beidseitige Bedruckung.

Ausgewählt für eine optimale Kompatibilität mit der Thermotransferfolie **ATX 1, ATX 7, ATX 9**.

100% POLYESTER-SATIN

Einseitig bedruckbar	Beidseitig bedruckbar
POLYESTER <ul style="list-style-type: none"> • ATP 811 ○ Färbeprozessbeständig 	<ul style="list-style-type: none"> • ATP 812 ○ Färbeprozessbeständig • ATP 802 ●
SATIN <ul style="list-style-type: none"> • ATS 821 ○ ● Ausfransfest • ATS 811 ○ Färben/Gerben/Stone-Wash... • ATS 601 ○ ● 	<ul style="list-style-type: none"> • ATS 612 ○ ● Recycling-Garne • ATS 602 ○ ●
NYLON <ul style="list-style-type: none"> • ATN 501 ○ Ausfransfest 	<ul style="list-style-type: none"> • ATN 802 ○ Aufrollbeständig • ATN 602 ○

Beständigkeit

- | | |
|------------------------------|------------------|
| Waschen
AATCC61-2A | Bügeln |
| Stone-Wash | Gerben |
| Enzymwaschung | Reinigung |
| Färben | Ausfransfest |

Gewebespezifikationen



- **Farbe:** weiß, schwarz
- **Dichte:**
 - Kette: 142 Fäden/cm
 - Schuss: 40 Fäden/cm
- **Gesamtgewicht 117 g/m²**
 - Auftragsgewicht 117 g/m²
 - Dieses Gewebe ist unbeschichtet
- **Dicke:** < 0,115mm

Rollenspezifikationen

- **Rollenkern-Durchmesser:** 1", 1,5", 2", 3"
 - **Rollenbreite:** min 20 mm, max 220 mm
 - **Rollenlänge:** min 50 m, max 400 m
- Informationen finden Sie in der Angebotsbroschüre

Zertifizierungen

- REACH / SVHC 1907/2006/EC
- **STANDARD 100**
CQ 1172/3 IFTH

Lagerbedingungen

- **Empfohlen:** 12 Monate
- **Rel. Luftfeuchte:** 20-80%
- **Temperatur:** 5-35°C (40-95% Feuchtigkeitsgehalt)