

Materiales textiles para etiquetas







ATS 601

Poliéster **SATÍN**

Imprimible por una cara (exterior)

Competitivo

Sin recubrir

El satín de poliéster es un tejido basado en fibras de poliéster. Las fibras de poliéster le proporcionan al material una excelente resistencia al desgarre mientras que el tejido del satín le permite tener un tacto y sensación suaves y cómodos. El calandrado de la ATS 601 le permite imprimirla por el exterior.

Seleccionado para una compatibilidad óptima con las cintas de transferencia térmica **ATX 1**, **ATX 7**, **ATX 9**.

Imprimible por ▼ un solo lado △

Imprimible por vambas caras

POLIÉSTER

• ATP 811 O Resistente a los procesos de teñido • ATP 812 O Resistente a los procesos de teñido

• ATP 802

SATÍN

• ATS 821 O • Antideshilachado

• ATS 811 O Teñido / Curtido / Lavado a la piedra

• ATS 601 🔾 🗨

• ATS 612 O • Fibras recicladas

• ATS 602 🔾 🗨

NYLON

• ATN 501 O

• ATN 802 O Resistente al enrollado

• ATN 602 O

Resistencias





Lavado a la piedra



Lavado enzimático



Proceso de teñido



TEJIDO

Especificaciones del rollo

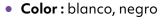
• Diámetro del núcleo: 1", 1,5", 2", 3"

• Ancho del rollo: min 20 mm, max 220 mm

• Largo del rollo: min 50 m, max 400 m

Consulte el folleto de oferta si precisa más información

Especificaciones del tejido



Densidad:

Urdimbre: 120 hilos/cm

• Trama: 41 hilos/cm

Peso total 106 g/m²

Peso del recubrimiento 106 g/m²

• Este tejido no está recubierto

• **Espesor**: < 0,110mm

Certificaciones

REACH / SVHC 1907/2006/EC



STANDARD 100 CQ 1172/3 IFTH

Condiciones de almacenamiento

Recomendado: 12 meses

• Humedad: 20-80%

• **Temperatura**: 5-35°C (40-95°F)