

LAFSOL BANTEC

Partida Arancelaria Unicolor: 59.03.90.00.00.

Partida Arancelaria Estampado: 59.03.90.00.00.



Información Técnica

Base:	2285	
Peso:	248.00 ± 15 g/ m ²	★ ASTM D3776
Ancho:	200.00 ± 2 cm	★ ASTM D3774
Ancho cortable:	198 .00 ± 2 cm	★ ASTM D3774
Composición:	100% poliéster	
Tejido:	Plano	
Impermeabilidad:	Max 1g	† AATCC 35 Storm*
Repelencia:	Mínimo 90%	† AATCC 22

Descripción

Tela ideal para impresión digital inkjet de uso exterior con tintas base solvente con excelente resistencia a la fricción.

Prueba de Resistencia

1. Tensión

Urdimbre:	min. 831.00 N	★ ASTM D5034
Trama:	min. 1669.00 N	★ ASTM D5034

2. Rasgado

Urdimbre:	min. 18.00 N	★ ASTM D2261
Trama:	min. 45.00 N	★ ASTM D2261

- ❖ Derecho lado imprimible: mate y liso
- ❖ Revés: brillante y superficie textil

* AATCC 35 - Storm: Resistencia a la penetración del agua, intensidad fuerte.

Resultado: Cumple

★ ASTM: American Society for Testing and Materials

† AATCC: American Association of Textile Chemists and Colorists

* AATCC 35 - Storm: Resistencia a la penetración del agua, intensidad fuerte. Resultado: Cumple

LAFSOL BANTEC

Usos

- ◆ Pendones
- ◆ Dummies Publicitarios
- ◆ Avisos luminosos
- ◆ Cajas de luz
- ◆ Pancartas

Beneficios

- ❖ Mínima tendencia al entorchamiento.
- ❖ Alta fijación de las tintas.
- ❖ Excelente definición en las impresiones y viveza de los colores.
- ❖ Especial acabado mate.

Instrucciones de cuidado

- ❖ Manipule la tela con guantes para evitar las huellas.
- ❖ Para protegerla de rasguños y maltrato asegúrese de manipularla con cuidado durante su uso y almacenamiento.
- ❖ Siempre almacene nuevamente la tela en la bolsa plástica y la caja, esto garantiza el buen estado del textil para usos futuros.
- ❖ Para su limpieza puede utilizar detergente asegurándose de retirarlo completamente para que los residuos no deterioren el recubrimiento.
- ❖ Recomendamos ensayar el producto haciendo una impresión para asegurar que el resultado final satisfaga sus expectativas.

Ficha Técnica : Definitiva Fecha Actualizacion : 16/Octubre/2007

LAFSOL BANTEC