

◆ Entretelas para el bordado

SOLVY FABRIC

Entretela especial hidrosoluble



Restos de entretela? Simplemente lávelos y desaparecen!

Un bordado necesita estabilidad. Sin embargo, cuando se termina de bordar lo ideal es que la entretela no sea visible. De ese modo se consigue una presentación de calidad. SOLVY FABRIC es la entretela perfecta para trabajar con tejidos que pueden ser lavados. Aplíquela en el reverso del tejido, realice el bordado y disuélvala en agua para terminar. Observará como desaparece por completo.

Es perfecta para trabajar el tejido de camisas y blusas, jerséis y vaqueros. Indispensable en el bordado de cortinas y tulares.

GUNOLD[®]



SOLVY FABRIC

Principales aplicaciones:

- ◆ Trabajos en los que no desee que queden restos de entretela.
- ◆ Todo tipo de tejidos que puedan ser lavados.

Procedimiento de uso:

- ◆ Poner el SOLVY FABRIC debajo del tejido y encajarlo con el bastidor.
- ◆ Al terminar el bordado: quitar la entretela del reverso.
- ◆ Lavado: los restos de entretela desaparecerán en el primer lavado.
- ◆ Tiempo de disolución: SOLVY FABRIC se disuelve en agua fría. El proceso de disolución se acelera cuando aumenta la temperatura del agua.

Tiempos de disolución:

- 20°C → Aprox. 3 minutos
- 25°C → Aprox. 2 minutos
- 30°C → Aprox. 1 minutos.
- 40°C → Aprox. 15 segundos

Información técnica:

- ◆ Referencia 408-155 (200 m rollo)
Referencia 418-25 (25 m rollo)
- ◆ Entretela hidrosoluble especial hecha 100 % con alcohol polivinílico (PVA)
- ◆ Almacenaje: ubicar SOLVY FABRIC en un lugar seco y a la sombra
- ◆ No deja sustancias contaminantes en el agua!
- ◆ Formato:
 - Rollo de 200 m x 155 cm de ancho
 - Rollo de 25 m x 50 cm de ancho
 - Gramaje: 40 g/m²
- ◆ Los rollos pequeños están disponibles
- ◆ Unidad de venta: por rollos

Colección completa de entretelas

Artículo	Colores	Como quitar	Oeko-tex 100	Aplicación	Peso/gr por mtr *Entretelas + adhesivo	ancho cm	largo m	Material
STIFFY 1620	blanco, negro	arrancar	si	normal	25	105	200	75 Celulosa, 25 fibras sint.
STIFFY 1640	blanco, negro	arrancar	si	normal	37	105	200	75 Celulosa, 25 fibras sint.
STIFFY 1650	blanco, negro	arrancar	si	normal	50	52	25	75 Celulosa, 25 fibras sint.
STIFFY 1650	blanco, negro	arrancar	si	normal	50	105	200	75 Celulosa, 25 fibras sint.
STIFFY 1860	blanco	arrancar	si	normal	60	105	200	75 Celulosa, 25 fibras sint.
STIFFY 1950	blanco, negro	cortar	si	normal	80	45	25	100 PES
STIFFY 1950	blanco, negro	cortar	si	normal	80	90	100	100 PES
STIFFY 1980	blanco	arrancar	si	normal	75	52	25	75 Celulosa, 25 fibras sint.
STIFFY 1980	blanco	arrancar	si	normal	75	105	200	75 Celulosa, 25 fibras sint.
STIFFY 1995	blanco	arrancar	si	normal	95	105	200	75 Celulosa, 25 fibras sint.
STIFFY 2040	blanco, negro	cortar	si	normal	50	100	200	100 PES
STIFFY 2040	blanco, negro	cortar	si	normal	50	100	100	100 PES
STIFFY 2040	blanco, negro	cortar	si	normal	50	50	25	100 PES
STIFFY 1620B	blanco	arrancar	si	planchable	40*	105	200	75 Celulosa, 25 fibras sint.
STIFFY 1640B	blanco	arrancar	si	planchable	48*	52	25	75 Celulosa, 25 fibras sint.
STIFFY 1640B	blanco, negro	arrancar	si	planchable	48*	105	200	75 Celulosa, 25 fibras sint.
STIFFY 1860B	blanco, negro	arrancar	si	planchable	65*	105	200	75 Celulosa, 25 fibras sint.
STIFFY 1950B	blanco, negro	cortar	si	planchable	115*	25	100	100 PES
STIFFY 1950B	blanco, negro	cortar	si	planchable	115*	63	100	100 PES
STIFFY 1950B	blanco, negro	cortar	si	planchable	115*	90	100	100 PES
TEXTI 582	blanco	arrancar	no	normal	75	67	200	21 CV, 79 PES
TEXTI 1485	blanco	arrancar	no	normal	85	100	100	100 CV
TEXTI 1751	blanco	arrancar	no	normal	35	50	25	100 CV
TEXTI 1751	blanco	arrancar	no	normal	35	100	200	100 CV
TEXTI 1970	blanco	cortar	no	normal	70	105	100	100 PES
FILMOPLAST®	blanco, negro	arrancar	no	adhesiva	50*	50	25	75 Cel., 25 fibras sint., Acrilato
FILMOPLAST®	blanco, negro	arrancar	no	adhesiva	50*	65	25	75 Cel., 25 fibras sint., Acrilato
FILMOPLAST®	blanco, negro	arrancar	no	adhesiva	50*	85	25	75 Cel., 25 fibras sint., Acrilato
FILMOPLAST®	blanco, negro	arrancar	no	adhesiva	50*	100	25	75 Cel., 25 fibras sint., Acrilato
FILMOPLAST®	blanco, negro	arrancar	no	adhesiva	50*	20	100	75 Cel., 25 fibras sint., Acrilato
SOLVY FABRIC	blanco	soluble	no	normal	40	50	25	100 PVA
SOLVY FABRIC	blanco	soluble	no	normal	40	155	200	100 PVA

Artículos para bordados de alta calidad – probado en ropa, publicidad y tejidos para el hogar. Para más información visite nuestra página www.gunold.de!

Distributed by:

GUNOLD®

