

◆ Entretelas para el bordado

SOLVY FABRIC

Entretela especial hidrosoluble



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:

- ◆ **Entretela hidrosoluble especial hecha**
- ◆ **Material:**
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**
- ◆ **Pedido mínimo:** por rollos



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®



Carbon neutral printing on PEFC and FSC certified paper.