SOLVY SOLVY FILM 20

Películas finas hidrosolubles



desaparezcan en el material, resultando al final un bordado antiestético. Con SOLVY / SOLVY FILM 20 cada puntada se verá perfectamente, incluso mejorará la calidad en dibujos muy complejos. El truco está en poner la lámina soluble encima del tejido que vamos a bordar y luego limpiar con agua hasta dejarlo totalmente limpio. Incluso en tejidos de género de punto o terciopelo pueden ser bordados con una gran precisión! SOLVY / SOLVY FILM 20 también se puede utilizar como entretela en el caso que ambas caras del bordado sean visibles – que tenga una buena presentación. E. g. bufandas o toallas.



Principales aplicaciones:

- SOLVY / SOLVY FILM 20 están esencialmente destinados a la misma aplicación: evitarán la desaparición de puntadas en textiles voluminosos como felpa, vellón, terciopelo, etc.
- Las dos películas también son adecuadas para su uso en telas elásticas, con el fin de obtener un resultado de bordado limpio.
- Para artículos en donde ambos lados del bordado sean visibles y no desea ver los restos de entretela, p.ej. toallas, bufandas.
- Si es probable que se vean residuos no tejidos a través de telas muy finas (camisas, blusas) SOLVY / SOLVY FILM 20 lo ayudará: los residuos desaparecen después del lavado

Procedimiento de uso:

SOLVY / SOLVY FILM 20

- Poner el SOLVY / SOLVY FILM 20 encima del tejido que se va a bordar. Recomendamos coloque en el bastidor el tejido y el plástico juntos!
- Una vez finalizado el bordado, arrancar el SOLVY / SOLVY FILM 20 del dibujo.
- Disolver el resto del plástico con agua.
- Si fuera necesario, cuando trabaje con toallas, utilizar SOLVY / SOLVY FILM 20 en ambos lados del tejido.



Si no quieres
mojar el bordado –
humedezea un trozo de
entretela STIFFY, colocar
encimar del bordado y secar
completamente con una plancha.
Cuando saque la entretela, el
SOLVY / SOLVY FILM 20
saldrá sin problemas
sin dejar restos.

Arrancar el SOLVY por el borde del diseño.

El plástico se disuelve fácilmente con agua.

3.

Información técnica:

Material:

SOLVY: película hidrosoluble texturado 70% de alcohol polivinílico / 15% de glicerina 7% de almidón / 8% de aditivos

SOLVY FILM 20: película hidrosoluble no texturado 70% de alcohol polivinílico / 25% de aditivos

Grosor:

SOLVY: aprox. 25 g/m²

SOLVY FILM 20: aprox. 27 g/m²

Consejo: Proteja contra la humedad y la desecación. Almacenar en una bolsa de plástico sellada.



SOLVY: rollos de 100 cm x 100 m

33 cm x 100 m 50 cm x 25 m

SOLVY FILM 20 rollos de

100 cm x 100 m 50 cm x 25 m

Cantidad mínima de pedido:

Por rollo

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

Distributed by:

