

◆ Friselina

SOLVY FABRIC

Speciale friselina idrosolubile



Idrosolubile



Come eliminare i residui di friselina? Con un semplice lavaggio!

A volte i ricami necessitano di friseline che, terminato il lavoro, si possano eliminare completamente. SOLVY FABRIC è la friselina perfetta per tutti i materiali lavabili in acqua. Si usa come una friselina comune durante il ricamo per poi sciogliersi completamente in acqua una volta finito il lavoro. Ideale per magliette e camicie, jersey, denim e pizzi.

GUNOLD[®]



SOLVY FABRIC

Principali Applicazioni:

- ◆ Su ogni capo dove non volete residui di friselina.
- ◆ Adatto per tutti i capi lavabili in acqua.

Processi Raccomandati:

- ◆ **Utilizzo con telaio:** posizionare sul retro del tessuto SOLVY FABRIC ed intelaiatelo.
- ◆ **Dopo il ricamo:** rimuovere gli eccessi di SOLVY FABRIC manualmente.
- ◆ **Lavaggio:** i residui saranno completamente eliminati con il primo lavaggio.

- ◆ **Velocità di scioglimento: SOLVY FABRIC** si scioglie in acqua fredda. Il processo di dissoluzione dipende dalla temperatura dell'acqua.

Tempi di scioglimento:

- 20°C → 3 minuti
- 25°C → 2 minuti
- 30°C → 1 minuto
- 40°C → 15 secondi

Informazioni Tecniche:

- ◆ **Materiale idrosolubile**
- ◆ **Composizione:**
100 % polyvinylalcohol (PVA)
- ◆ **Conservazione:** tenere in luogo asciutto e lontano dalla luce del sole.
- ◆ Non rilascia sostanze chimiche nell'acqua!
- ◆ **Confezione:**
 - rotoli: 200 mt x 155 cm altezza
 - rotoli: 25 mt x 50 cm altezza
 - peso: 40 gr/mq
- ◆ **Disponibili limitatamente rotoli pre-tagliati**
- ◆ **Quantità minima d'ordine:**
singoli rotoli



Materiali professionali per ricami tecnicamente di alta qualità - provati e testati nell'abbigliamento, nel promozionale e nell'industria tessile. Per altre informazioni potete visitare il nostro sito web [www.gunold.de!](http://www.gunold.de)

Distributed by:

GUNOLD®

