

THERMOFILM

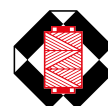
Pellicola termosolubile



Supporto che non lascia tracce!

Realizzare ricami meravigliosi senza supporto è possibile utilizzando THERMOFILM, un supporto che si scioglie completamente una volta finito il ricamo. Ideale per ricami su abiti da donna, bambino o neonato, che dovrebbero ottenere un risultato finale estremamente liscio e omogeneo. E, se entrambi i lati di un ricamo finito sono visibili, i residui del supporto si possono eliminare completamente. THERMOFILM è una pellicola termosolubile che può essere facilmente strappata via dopo il ricamo. I residui possono essere rimossi completamente con il ferro da stiro. Si otterranno ricami perfetti di grande effetto su entrambi i lati. Ideale per tessuti lisci.

GUNOLD[®]



THERMOFILM

Principali Applicazioni:

- ◆ Da utilizzare per ottenere ricami morbidi su tessuti delicati.
- ◆ Adatto per quei ricami in cui entrambi i lati sono visibili e non si vogliono lasciare residui di non tessuto.

Processi Raccomandati:

- ◆ Applicare sul retro del ricamo la pellicola THERMOFILM, con il lato ruvido verso il tessuto, e intelaiare.
- ◆ Una volta finito il ricamo strappare il THERMOFILM in eccesso.
- ◆ Rimuovere i residui della pellicola dal ricamo utilizzando un tessuto di cotone che assorbirà i residui di THERMOFILM una volta scaldato con un ferro da stiro (non a vapore!). Stirare con movimento circolare.
- ◆ Utilizzare solo il ferro da stiro, non la pressa! Il movimento circolare del ferro da stiro facilita la disintegrazione di THERMOFILM e permette di evitare di lasciare residui sulla superficie del ferro da stiro!



Informazioni Tecniche:

- ◆ **Film termoplastico**
- ◆ **Materiale:**
100% polietilene
- ◆ **Conservazione:**
Mantenere THERMOFILM in un luogo asciutto e lontano dai raggi del sole!
- ◆ **Resistenza:**
ca. 27 g/m²
- ◆ **Confezioni:**
rotoli disponibili in due misure differenti
100 cm x 300 mt
50 cm x 25 mt
- ◆ **Minimo 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!

Distributed by:

GUNOLD®

