

# SOLVY

Film soluble à l'eau



De beaux motifs éclatants  
point par point – même sur  
des tissus épais !

Généralement les points de broderie sur les tissus épais disparaissent sous le tissu. Avec le SOLVY, tous les motifs seront mis en valeur et conserveront leurs éclats. Après avoir placé le film, et brodé, passez le tissu sous l'eau, et vous constaterez qu'il n'y a plus un seul résidu.

Même les tricots élastiques et tissus éponges peuvent être brodés très facilement et avec précision d'un côté comme de l'autre .

Soluble à l'eau



**GUNOLD**<sup>®</sup>

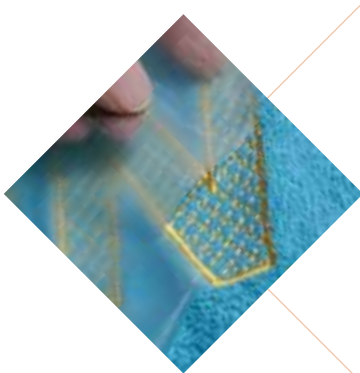


## Utilisations principales:

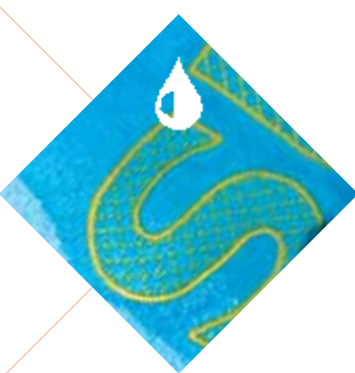
- ◆ Sur tissus difficiles à travailler, où l'on trouve beaucoup de détails.
- ◆ Sur tissus où la broderie apparaît à l'endroit et à l'envers et où aucun résidu ne doit apparaître.

## Conseils d'utilisation:

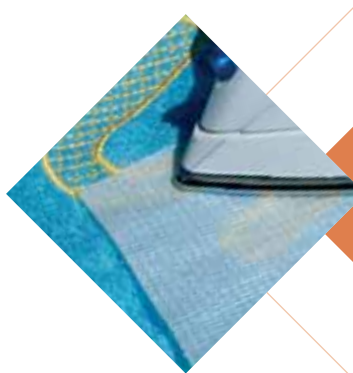
- ◆ Placer le SOLVY sur le tissu à broder, nous recommandons fortement de le cercler afin qu'il ne bouge pas!
- ◆ Une fois la broderie terminée, enlever la feuille de protection.
- ◆ Dissoudre les résidus laissés sur le tissu en le passant sous l'eau.
- ◆ Si vous brodez sur du tissu éponge, utilisez le SOLVY sur les 2 côtés (devant et derrière).



1. Retirer la feuille de SOLVY.




2. Les résidus s'enlèveront facilement sous l'eau.



3. Conseil!

Si vous ne souhaitez pas passer votre tissu sous l'eau, vous pouvez utiliser le non tissé STIFFY que vous mouillez au préalable. Placez-le sur la broderie, et repassez au sec, enlever le STIFFY et le SOLVY sera fixé sans laisser aucun résidu.

## Informations techniques:

- ◆ **Matière:**  
Film soluble à l'eau, 100 % polyvinyl alcohol 
- ◆ **Résistance:** 20  $\mu$ , approx. 25 g/m<sup>2</sup>
- ◆ **Présentation:**  
Rouleaux dans 3 dimensions différentes  
100 cm x 100 m  
33 cm x 100 m  
50 cm x 25 m
- ◆ **Conditionnement:**  
Vendu à l'unité

### Gamme complète Films et Gazes

<b>GUDY STIC</b>	Non tissé autocollant double face. Utilisé pour fixer 2 tissus temporairement. Il empêche toute déformation du tissu durant la couture ou broderie.
<b>BSN</b>	Feuille thermocollante pour repasser motifs et broderies, 100 % co-polyamide.
<b>SOLVY Film 80</b>	Film soluble à l'eau, pour broder directement sur le tissu (broderie d'enlèvement), tels que logos d'entreprises etc.
<b>SOLVY FABRIC</b>	Film spécial soluble à l'eau avec stabilisateur. Invisible, il ne laisse aucun résidu sur le tissu après avoir dissous dans l'eau.
<b>THERMOGAZE</b>	Gaze spéciale thermodestructible, à base de viscose. Conçue spécialement pour broderie d'enlèvement, anglaise et dentelle.
<b>THERMOFILM</b>	Feuille thermodestructible à arracher dès que la broderie est terminée. A l'aide du fer à repasser, il est possible d'enlever les résidus laissés sur le tissu.
<b>STICK PROTECT</b>	Gaze de protection à utiliser à l'aide d'un fer à repasser. sur tissus et broderies pouvant irriter la peau.

Tous nos produits sont de qualité supérieure pour des résultats optimaux sur toutes broderies.  
Pour plus d'informations, visitez notre site web [www.gunold.de](http://www.gunold.de)!

Distributed by:

# GUNOLD®

