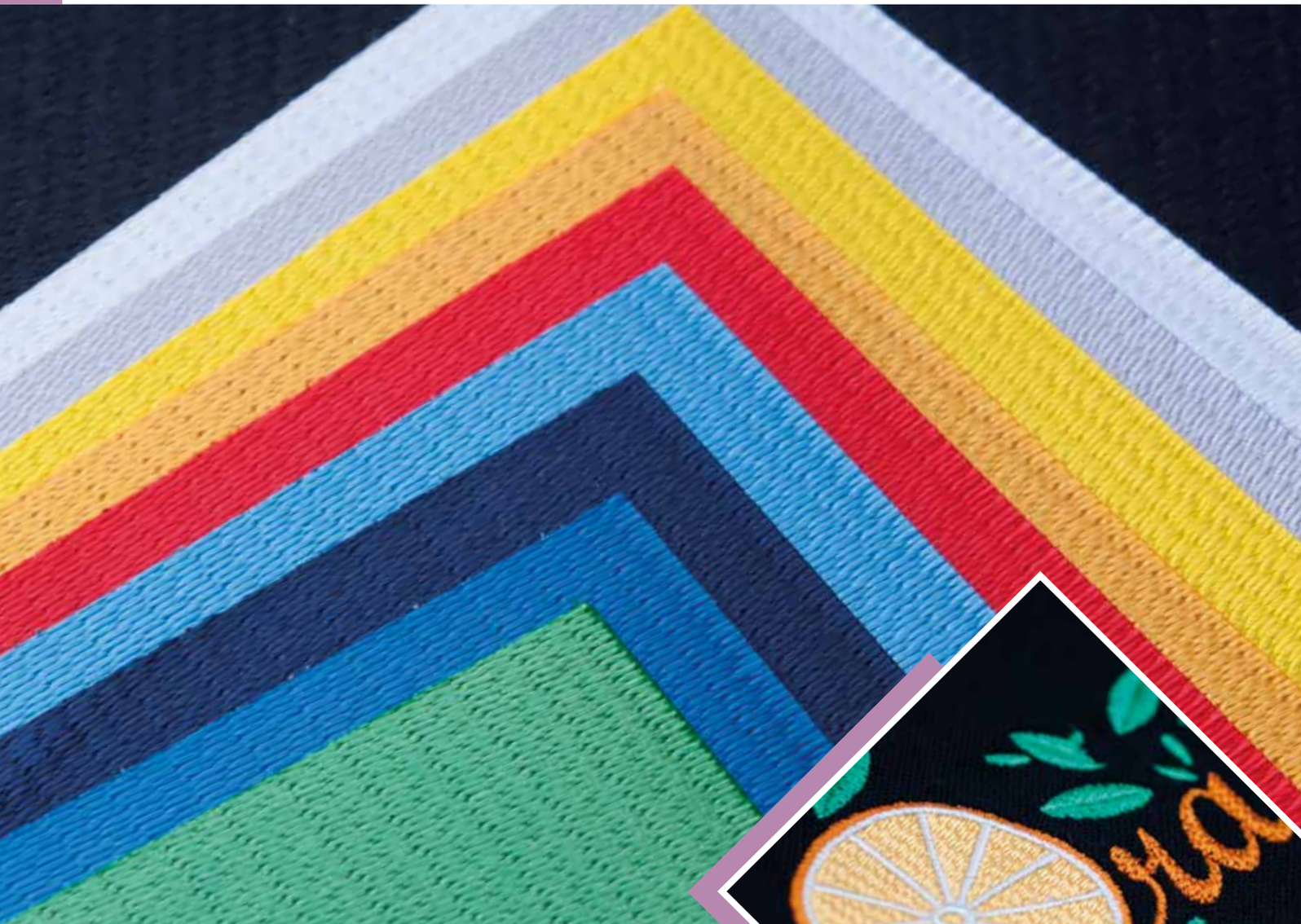


# STEP

Gewebe in Steppstich-Optik



## Sieht aus wie gestickt...

...ist aber ein Strukturgewebe, das die Steppstich-Optik täuschend echt imitiert. STEP ist mit einem festen, dauerhaft klebenden Vlies beschichtet, das die Applikationen haltbar und formstabil macht. Mit STEP sparen Sie sich das Aussticken von Logos und Emblemen, das reduziert Maschinenlaufzeiten und lässt Sie produktiv arbeiten.

**GUNOLD**<sup>®</sup>



## Verarbeitungsempfehlungen:



STEP kann beim Schneiden mit Schere oder Schneidplotter ausfransen. Deshalb besser vor dem Sticken die Applikationen lasern, das verschweißt die Kanten.

Das Arbeiten mit Applikationen eröffnet Ihnen zwei Wege:

- Direkteinstickung auf das Textil
- Aufnäher, die später auf das Textil aufgenäht oder aufgebügelt werden können.

Sehen Sie dazu ein Video unter: [www.gunold.de/videotraining/herstellen\\_von\\_aufnaehern](http://www.gunold.de/videotraining/herstellen_von_aufnaehern)

### Pflege:



**UNSER SERVICE:**  
wir bieten Ihnen individuelle, mit dem Laser geschnittene Applikationen an. Fragen Sie uns nach einem Angebot.

## Technische Informationen:



### ◆ Materialzusammensetzung:

STEP: 100% Polyester  
Klebstoff: 100% Polyethylen

### ◆ Gewicht (inkl. Vliesbeschichtung):

STEP: 325 g/m<sup>2</sup>

### ◆ Farbsortiment:

lieferbar in 10 Standardfarben  
(siehe Farbkarte)



### Speziell für die Musterung:

In einer praktischen Box sind alle Farben in der Größe 36 x 29 cm abgepackt.



### Vergleichen Sie selbst!

Links eine Stickerei auf STEP mit 4.800 Stichen, rechts die gleiche Stickerei voll ausgestickte mit 18.000 Stichen.

**Mit STEP sparen Sie 13.200 Stiche, viel Stickzeit und Garn.**

### ◆ Aufmachung:

Rollen 75 cm x 3 m, 75 cm x 10 m

### ◆ Mindestbestellmenge:

1 Rolle

Professionelle Materialien für hochwertige Stickergebnisse – bestens bewährt im Konfektions-, Promotion- und Wohntextilbereich. Informieren Sie sich unter [www.gunold.de](http://www.gunold.de)!

