

## P.S. FILM

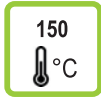
Zertifiziert nach Öko-Tex Standard 100, Klasse I

**Folie:** dünne PU-Flexfolie, 90µm, leicht rückklebend

**Eigenschaften:** geeignet für Multi-Schicht-Anwendung

**Anwendungsbereich:** Baumwolle, Polyester und deren Mischgewebe. Das Material ist nicht geeignet für mit Silikon behandelte oder sublimierte Textilien.

**Vor jeder Anwendung Materialeignung testen! Nylongewebe sowie Gewebe mit einer wasserabweisenden Imprägnierung nicht geeignet.**



A0001 weiß



A0002 cremé



A0003  
zitronengelb



A0004 gelb



A0005  
sonnengelb



A0006 orange



A0060 hibiskus



A0028 feuerrot



A0007 rot



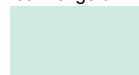
A0031 hellrosa



A0008 fuchsia



A0016  
bordeaux



A0068 mint



A0012 türkis



A0030 limone



A0058  
apfelgrün



A0009 grün



A0010  
dunkelgrün



A0051  
pastellblau



A0011  
himmelblau



A0066  
ozeanblau



A0013  
royalblau



A0014  
marineblau



A0059 lila



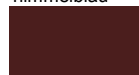
A0065  
zartviolett



A0062  
Orchidee



A0015 violett



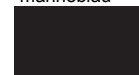
A0017 braun



A0018 grau



A0061 anthrazit



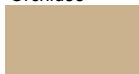
A0019 schwarz



A0020 gold



A0021 silber



A0037 sand



A0038  
perlmutter



A0022 neon  
gelb



A0023 neon  
orange



A0067 neon  
koralle



A0024 neon  
rosa



A0025 neon  
Himbeere



A0026 neon  
grün



A0027 neon  
blau

Die Farbdarstellung ist für den Bildschirm optimiert (sRGB) und gibt einen guten Farbüberblick. Für eine farbverbindliche Darstellung bestellen Sie bitte die Farbkarte.

### So wird´s gemacht:

1. Motiv seitenverkehrt schneiden und entgittern
2. Mit Transferpresse aufbringen (ca. 15 sec., 150°C, mittlerer Druck)
3. Träger warm oder kalt abziehen