

## ANWENDUNGSHINWEISE

# Tattoo

Eine der bedruckbaren Flexfolien auf dem Markt mit dem besten Griff!

Sehr weich, sehr elastisch mit einer exzellenten Waschechtheit.

### EIGENSCHAFTEN:



**PU**  
wasser-  
basiert



**60µ**



**Baumwolle, Polyester,  
Mischgewebe.**  
Wenig geeignet für Nylon oder  
andere beschichtete Textilien.



**Solvent,  
EcoSolvent**



1. Drucken und schneiden

### SCHNEIDE-EINSTELLUNGEN:



**Messer**  
30 - 45°



**Niedrig/  
mittel**



**30 - 40 cm/s**



2. Motiv entgittern

### TRANSFERBEDINGUNGEN 1:



**165°C**



**7 s + 15 s**  
ohne Tape



**Mittel/  
hoch**



**Heiß abziehen**



**60°C**



3. Tape applizieren

### TRANSFERBEDINGUNGEN 2:



**165°C**



**17 s**



**Mittel/  
hoch**



**Heiß abziehen**



**40°C**



4. Transferieren,  
Tape abziehen, fertig!

Druckprofile unter [www.seftextile.com](http://www.seftextile.com)

**Trocknen mit maximal 35°C** - Empfohlenes Übertragungstape: FlexTape

Trocknungszeit: Je nach Tinte und Umgebungsbedingungen 1 - 6h

Bei kleinen Motiven kann es vorteilhaft sein das Tape zuerst vollflächig aufzubringen und danach rückseitig zu entgittern.

### ► VERPACKUNG

50 cm	25 m & 10 m
75 cm	25 m & 10 m

Kühl und trocken lagern; vor Lichteinwirkung bei Lagerung schützen. Wir empfehlen, eine Lagerzeit von 12 Monaten nicht zu überschreiten. Die technischen Angaben beruhen auf umfangreichen Versuchen und technischen Recherchen. Wegen der Vielfalt möglicher Einflüsse bei der Veredelung und Verwendung sind die Angaben jedoch als Richtwerte zu sehen. Wir empfehlen eine Eignungsprüfung am Originalmaterial. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden.