

## Bomo-Flex Print Standard

PU - Transferfolie für Lösemitteldrucker  
(Ecosolvent- und Solventtinten)

### Untergrund:

Geeignet für Baumwolle, sowie für Mischgewebe. (bedingt geeignet für sublimierte Polyester-Untergründe)

### Verarbeitung:

Folie seitenrichtig bedrucken, plotten und entgittern. Übertragen / kaschieren mit Bomo-Flex-Tape \* oder Bomo-Flex Tape Medium. \*

### Transferparameter:

Übertragungszeit 15 Sekunden

Für höhere Waschbeständigkeit sollte Transfer nochmals ohne Tape für 10 s nachgepresst werden

Temperatur 165 °C

Mittlerer bis starker Anpressdruck

Trägerpapier warm abziehen

<b>Abmessung:</b>	Rollenbreite	50 cm; 75 cm
	Rollenlänge	10 lfm

\* Obige Übertragungstapes sind in folgenden Abmessungen lieferbar:

Bomo-Flex Tape: 25 cm breit – 100 lfm Rolle  
50 cm breit – 50 lfm Rolle

(Lieferung ab 1 lfm möglich)

Bomo-Flex Tape Medium: 50 cm breit – 25 lfm Rolle

---

## **VELOURDECOR • FIBRE-WALL • BOMOPRINT**

### **Waschbeständigkeit:**

Waschbar bis 40 °C mit Color- und Feinwaschmittel bei einfachem Bügelvorgang

Waschbar bis 60°C wenn die Folie ohne Tape nachgepresst wird

- Immer linksgewendet waschen
- Nicht für Wäschetrockner geeignet
- Immer rückseitig bügeln
- Keinen Weichspüler verwenden
- Nicht im Wassersparwaschgang waschen

**Besonderheiten:** Textil erst 48 Stunden nach dem Druck waschen!

Bei größeren, flächigen Motiven ab ca. A5-Größe kann sich die Waschbeständigkeit verschlechtern.

Deshalb empfehlen wir entsprechende Washtests durchzuführen.