



# HOTMARKPRINT REVOLUTION 1798



 POLYURETHAN	↓ °C	Niedrig temperatur	Schnellübertragung auf Baumwolle, Polyester	 Heiß	Standard-Messer 45° Mittel Druck	 ≈ 75 µm
	<b>BAUMWOLLE POLYESTER</b>	<b>120°C 20 sek.</b>	<b>140°C 20 sek.</b>			
	↓ °C	N°1 : 140°C <b>5 sek.</b> + N°2 : <b>15 sek.</b>				
	<b>NYLON</b>					

## PRODUKTBESCHREIBUNG

### VERARBEITUNGSHINWEISE

- Drucken und schneiden**  
Fertigen Sie das Bild positiv an gemäß der Anleitung des Druckerherstellers.
  - Achten Sie auf die Temperatur beim Druck (45°C) und beim Trocknen (50°C).
  - Benutzen Sie ein geeignetes Druckprofil (z.B. bei Roland Colorip oder Versawork, und wählen Sie dann Profil **GENERIC VINYL 1**; wir empfehlen außerdem die Option **MAX IMPACT**).
 Entfernen Sie den Flex vom Drucker und warten Sie mindestens vier Stunden, bis die Tinte bei Raumtemperatur komplett getrocknet ist.
- Pressen**
  - Entgittern Sie das geschnittene Logo.
  - Es ist nicht zwingend erforderlich, ein Application Tape zu verwenden. Das Bild kann mit der Hand oder mit einem transparenten Polyester-Application Tape übertragen werden. Kein Papier-Application Tape (ATT 480/500/450) verwenden.
  - Positionieren und pressen Sie das Bild bei mittlerem Anpressdruck auf das Kleidungsstück, geschützt durch ein Silikonpapier.
  - Ziehen Sie das Tape heiß ab.

- STÄRKE:** Matte und weiße Polyurethan-Folie  
75 Mikron
- TRÄGER:** Polyester, transparent.
- NORM:** Zertifiziert nach Ökotex Standard, 100 Klasse I.



### GEEIGNET FÜR FOLGENDE UNTERGRÜNDE

- Baumwolle • Polyester • Acryl und ähnliche Fasern. • Nylon

### PFLEGE

- **Bedruckbare Medien sind sehr empfindlich: Immer vorsichtig und mit Schutzhandschuhen anfassen.**
- **Es müssen immer die originalen Tinten des Druckerherstellers verwendet werden.**
- **Das Material immer in Plastikhüllen, vor Staub geschützt, lagern.**

#### WASCHEN

- **Baumwolle/Polyester: Max 60° C**
- **Nylon : Max 40° C**
- **Links gewendet**
- **Keine Bleichmittel oder irgendwelchen aggressiven Waschmitteln.**
- **Wäschetrockner : Ja**
- **Chemische Reinigung : Nein**

#### LAGERUNG

- **Senkrecht, ein Jahr in einem trockenen Raum, 15 -30°C, vor Sonneneinstrahlung schützen.**

