



# EASYPRINT 1702



VINYL



160°C



Heiß



FLEX  
45°



160 $\mu$ m



20 SEK.

## PRODUKTBESCHREIBUNG

### VERARBEITUNGSHINWEISE

#### 1. 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.

#### 2. Pressen

- Entgittern Sie das geschnittene Motiv.
- 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 verwenden.
- Positionieren und pressen Sie das Bild bei 160°C 20 Sekunden bei mittlerem Anpressdruck auf das Kleidungsstück, geschützt durch ein Silikonpapier.
- Falls verwendet, das Application Tape heiß abziehen.

**STÄRKE:**  Weiße matte Vinyl-Folie - Geeignet für Solvent- und Eco-Solventdrucker und Latexdruckern. - 160 Mikron

**TRÄGER:** Polyester, transparent

**NORM:**  Zertifiziert nach Öko-Tex 100 Klasse II



### GEEIGNET FÜR FOLGENDE UNTERGRÜNDE

Baumwolle • Polyester • Acryl und ähnliche Fasern.

### 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

- Max 60°C
- Links gewendet
- Bleichmittel oder irgendwelchen aggressiven Waschmitteln.
- Wäschetrockner : Ja
- Chemische Reinigung : Nein

#### LAGERUNG

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

**Chemica**  
Heat transfers for textiles