

# CLEARPRINT MATTE™ – Ref. 1690

## DIE TRANSPARENTE PU-FOLIE MIT EINEM SPEZIELLEM FARBVERBLENDUNGSEFFEKT UND MATTEM FINISH

Sie suchen eine transparente Folie zur Personalisierung heller und weißer Textilien? Clearprint Matte ist eine sehr dünne, matte und transparente Folie, die es ermöglicht, spezielle Designs, wie z.B. Aquarellesigns, ohne Tape perfekt an Textilien anzubringen.

### Mode



### Werbeprodukte



### Produktbeschreibung

- ✓ Speziell zur Personalisierung weißer oder heller Textilien entwickelt.
- ✓ Besonders für Designs mit Farbverlauf geeignet.
- ✓ Erweckt den Eindruck, dass der Druck mit der Textile verschmilzt.
- ✓ Kein Tape zum Anbringen benötigt.
- ✓ Supermattes Finish: sehr im Trend!
- ✓ Soft-Touch Handfeel.
- ✓ OEKO-TEX Produktklasse I zertifiziert und damit sogar für Baby- und Kinderbekleidung geeignet.
- ✓ Leicht, dünn und daher angenehm zu tragen. Nach der Applikation kaum spürbar.



### Anwendung - Kernfakten

- ✓ Einfach zu bedrucken.
- ✓ Kompatibel mit Solvent/Eco-Solventdruckern.
- ✓ Trocknet schnell.
- ✓ Muss im Spiegelmodus bedruckt werden.
- ✓ Kein Tape erforderlich → spart Produktionszeit.

### Nutzungsvorteile

- ✓ Sehr angenehmes Handfeel.
- ✓ Angenehm zu tragen.
- ✓ Besonders zur Personalisierung von weißen oder hellen Textilien und für Mode- sowie Werbeartikel empfohlen (nicht für dunkle Textilien geeignet).
- ✓ Anwendbar auf klassischen Materialien wie Baumwolle, Polyester und Acryl.
- ✓ Freizeit-, Sport- und Arbeitsbekleidung, die mit Logos sowie kleinen und großen Designs personalisiert werden sollen.
- ✓ Für elastische Kleidungsstücke geeignet.

## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Material	Durchschnittliche Stärke	Träger	Maße	Tintenkompatibilität	Zertifizierung
PU	50 µm	PET nicht klebend	Erhältlich in: 37,5 cm x 20 m 50 cm x 20 m 75 cm x 20 m 150 cm x 20 m	Solvent/Eco-Solvent Latex (Besuchen Sie unsere Website: Gebrauchsanweisung -> Inks für Tintenkompatibilität)	 Produktklasse I 

## ANWENDUNGSANLEITUNG

Anwendbar auf	Schnitt	Applikationstemperatur und -dauer
Baumwolle Polyester Acryl und ähnlichen Fasern	45°-Messer für Flexfolie	160°C – 20 s 320°F – 20 s

Presskraft	Abziehen	Empfohlenes Tape
Mittel	Kalt	Nicht erforderlich

### Schritt 1 – Drucken & Schneiden

Programmieren Sie den Druck und Schnitt des Designs ohne das Bild zu drehen. Definieren Sie die Schnittmarken.

### Schritt 2 – Entgittern

Entfernen Sie die überschüssige Folie (müheloses Entgittern).

### Schritt 3 – Applikation

Pressen Sie die Textilie ca. 5 Sekunden lang vor, um sie zu glätten und überschüssige Feuchtigkeit abzugeben.

Platzieren Sie das Design auf der Textilie und pressen Sie mit einer Sefa DUPLEX/ROTEX oder gleichwertigen Heißpresse bei 160°C/320°F für 20 Sekunden und mit mittlerer Presskraft.

Wir empfehlen, zum Schutz des Designs und des Kleidungsstückes während der Applikation ein Silikonpapier zu verwenden.

### Schritt 4 – Abziehen

Ziehen Sie die Trägerfolie kalt ab.

*HINWEIS: Wir empfehlen dringend, vor dem Produktionsstart einige Tests durchzuführen.*

## EMPFEHLUNGEN ZUR PFLEGE UND ERHALTUNG

Waschen	Bügeln	Tumbler-trocknung	Chemische Reinigung
Bis zu 40°C/104°F	Nur auf links	Nicht empfohlen	Nicht empfohlen

Lagerdauer	Lagertemperatur	Lichtverhältnisse bei Lagerung	Position
Bis zu 1 Jahr	Trocken bei 15°C-30°C/ 59°F-86°F	Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen	Senkrecht lagern

### Pflege und Erhaltung:

- ✓ Beachten Sie die Pflegeanleitung des Kleidungsstücks.
- ✓ Beachten Sie die Anweisungen des Druckerherstellers und befolgen Sie die Druck- (40°C/104°F) und Trocknungstemperatur (45°C/113°F).
- ✓ Nutzen Sie ausschließlich originale Druckfarbe des Druckerherstellers.
- ✓ Bedruckbare Folien sind sehr empfindlich: Behandeln Sie sie mit Vorsicht und vorzugsweise mit Handschuhen.
- ✓ Warten Sie vor dem ersten Waschen 24 Stunden.
- ✓ Vermeiden Sie aggressive Produkte.

### Waschempfehlungen:

- ✓ Vorzugsweise auf links, um das Design länger zu erhalten.
- ✓ Nicht bleichen.