

QUICKFLEX REVOLUTION™

DIE NEUE GENERATION SUPERWEICHER TEXTILTRANSFERFOLIEN AUF WASSERBASIS

Sie suchen eine Textiltransferfolie, die schnell angebracht werden kann und tolle Funktionen bietet? QUICKFLEX REVOLUTION ist eine PU-Folie auf Wasserbasis mit vollständig mattem Finish und Super-Soft-Touch. Sehr schnell und einfach auf allen Arten von Artikeln anzubringen.

Baby & Kinder



Sportbekleidung



Mode und Dekoartikel



Produktbeschreibung

- ✓ Lösungsmittelfreie PU-Folie auf Wasserbasis.
- ✓ Tolles supermattes Finish → sehr im Trend.
- ✓ OEKO TEX Standard 100 zertifiziert und damit zur vielseitigen Anwendung auf allen Arten von Kleidungsstücken anwendbar, sogar auf Baby- und Kinderbekleidung.
- ✓ Superweiches Peach Handfeel.
- ✓ Breites Angebot an Farben → momentan in 21 Farben erhältlich:

| | | | | | | |
|---|---|---|--|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |
| White 3601 | Black 3603 | Grey 3624 | Silver 3623 | Light Blue 3608 | Royal Blue 3609 | Navy Blue 3612 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Gold 3602 | Lemon Yellow 3613 | Golden Yellow 3604 | Orange 3605 | Apple Green 3655 | Light Green 3625 | Green 3610 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Pink 3628 | Red 3606 | Plum 3660 | Fluo Pink 3632 | Fluo Yellow 3611 | Fluo Green 3631 | Fluo Orange 3626 |

Applikation - Kernfakten

- ✓ Schnell und einfach anzuwenden: in nur 5 Sekunden (Kontakt mit Heizplatte erforderlich).
- ✓ Applikation bei Niedrigtemperatur möglich → 120°C – 20 Sekunden.
- ✓ Sogar für Designs mit filigranen Details geeignet.
- ✓ Leicht zu entgittern – Trägerfolie mit mittlerer Klebekraft – spart Produktionszeit.
- ✓ Leicht abzuziehen, heiß oder kalt.
- ✓ Pflegeleicht: Waschbar bei bis zu 60°C/140°F.

Nutzungsvorteile

- ✓ Geeignet für alle Stoffarten – Baumwolle, Polyester, Nylon, etc...
- ✓ Nach dem Anbringen kaum spürbar.
- ✓ Superflexibel: ideal für dehnbare Kleidungsstücke/Textilien.
- ✓ Empfohlen für Sportbekleidung, Baby- und Kinderbekleidung sowie Modebekleidung.
- ✓ Geeignet für Textilien mit Elastananteil wie z.B. Sportbekleidung.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

| Material | Durchschnittliche Stärke | Trägerfolie | Maße | Zertifizierung |
|--------------------|--------------------------|--|--|---|
| PU auf Wasserbasis | 90 µm | Transparenter Polyester mit mittlerer Klebekraft | Alle Modelle erhältlich in : 30 cm x 10 m or 50 cm x 20 m Außer Mod. 3601, 3603: nur erhältlich in in 30/50 cm x 20 m Außer Mod. 3655: nur erhältlich in 50 cm x 5 m |  Alle Modelle: Produktklasse I Außer Mod. 3602: Produktklasse II |

ANWENDUNGSANLEITUNG

| Anwendbar auf | Schnitt | Applikationstemperatur und -dauer |
|---|--------------------------|--|
| Baumwolle Polyester Acryl Baumwolle-Polyester-Mischgewebe ohne Abweisungsausrüstung <u>Spezielle Textilien:</u> Nylon Polyamid | 45°-Messer für Flexfolie | Schnellmodus: 140°C – 5 s 284°F – 5 s Niedrigtemp.: 120°C – 20 s 248°F – 20 s <u>Spezielle Textilien:</u> Erster Pressdurchgang 140°C – 5 s 284°F – 5 s Zweiter Pressdurchgang 140°C – 15 s 284°F – 15 s |

| Presskraft | Abziehen |
|------------|----------------|
| Mittel | Heiß oder kalt |

Für Baumwolle – Polyester – Acryl – Baumwolle-Polyester-Mischgewebe ohne Abweisungsausrüstung:

- ✓ Schritt 1 – Schneiden Sie das Design im Spiegelmodus und mit einem Standardmesser für Flexfolie (45°).
- ✓ Schritt 2 – Entfernen Sie die überschüssige Folie (müheloses Entgittern).
- ✓ Schritt 3 – Platzieren Sie das Design auf der Textilie und pressen Sie mit einer Sefa DUPLEX/ROTEX oder gleichwertigen Heißpresse bei 140°C/284°F für 5 Sekunden (Kontakt der Heizplatten) oder bei 120°C/248°F für 20 Sekunden (Niedrigtemperaturmodus). Wir empfehlen, zum Schutz des Designs und des Kleidungsstückes während der Applikation ein Silikonpapier zu verwenden.
- ✓ Schritt 4 – Ziehen Sie das Material heiß oder kalt ab.

Für spezielle Textilien (Nylon – Polyamid) sollte die Applikation in zwei Schritten durchgeführt werden:

- ✓ Schritt 1 – Pressen Sie bei 140°C/284°F für 5 Sekunden und ziehen Sie die Trägerfolie warm ab.
- ✓ Schritt 2 – Pressen Sie nochmals bei 140°C/284°F für 15 Sekunden.

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

EMPFEHLUNGEN ZUR PFLEGE UND ERHALTUNG

| Waschen | Bügeln | Tumbler-trocknung | Chemische Reinigung |
|---|---------------------------------|--|---------------------|
| Bis zu 60°C/140°F für klassische Textilien Bis zu 40°C/104°F für spezielle Textilien | Nur auf links | Ja | 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.
- ✓ Warten Sie vor dem ersten Waschen 24 Stunden.
- ✓ Vermeiden Sie aggressive Produkte.

Waschempfehlungen

- ✓ Beachten Sie die Pflegeanleitung des Kleidungsstücks.
- ✓ Vorzugsweise auf links, um das Design länger zu erhalten.
- ✓ Nicht bleichen.