

# HOTMARK™

## DIE DÜNNSTE TEXTILTRANSFERFOLIE

Sie suchen ein widerstandsfähiges und sehr angenehmes Produkt zur Personalisierung von Alltags- sowie Arbeitsbekleidung? Hotmark ist eine hauchdünne PU-Folie mit halbmattem Finish, einer breiten Farbauswahl und ausgezeichneter Waschbeständigkeit.

### Arbeitsbekleidung



### Sportbekleidung



### Mode



### Produktbeschreibung

- ✓ Hauchdünn → sehr bequem, nicht spürbar.
- ✓ Soft-Touch.
- ✓ Halbmattes Finish.
- ✓ OEKO TEX Standard 100 zertifiziert und damit perfekt zur vielseitigen Anwendung .
- ✓ Waschbar bei bis zu 80°C.
- ✓ Breite Farbauswahl: **46 verschiedene Farbtöne**

Black 403	White 401	Grey 424	Midgrey 472	Anthracite 458	Golden Yellow 404
Lemon Yellow 413	Orange 405	Red 406	Vivid Red 429	Fuchsia 451	Raspberry 453
Burgundy 407	Purple 416	Navy Blue 412	Pastel Blue 441	Light Blue 408	Vivid Blue 430
Royal Blue 409	Light Green 425	Dark Green 410	Apple Green 455	Gold 402	Silver 423
Beige 414	Skin 434	Apricot 457	Sun Yellow 484	Tangerine 456	Pastel Pink 444
Pink 428	Sweet Pink 471	Lilac 470	Plum 459	Pacific Blue 433	Teal 419
Pastel Green 442	Khaki 450	Forest Green 418	Brown 415	Caramel 454	Light Gold 473
Fluo Pink 432	Fluo green 431	Fluo Pink 432	Fluo Yellow 411		

### Applikation - Kernfakten

- ✓ Sehr einfach zu schneiden → ermöglicht sehr kleine und spezielle Designs.
- ✓ Empfohlen für Arbeitsbekleidung, Modeartikel und Sportbekleidung.

## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Material	Durchschnittliche Stärke	Trägerfolie	Maße	Zertifizierung
PU	55 µm	Selbstklebender & transparenter Polyester	<p><b>Alle Modelleerhältlich in:</b>                      30/50 cm x 20 m                      50 cm x 5/10 m                      Mod. 401,403 auch erhältlich in:                      75/150 cm x 20 m</p> <p><b>Außer Mod.</b> 414, 434, 457, 484, 456, 444, 428, 471, 470, 459, 433, 419, 442, 478, 418, 415, 477, 473, 450, 454 available only in: 50 cm x 5 m</p>	 <p>Alle Modelle: Produktklasse I außer: Mod. 431, 426, 411, 432 Produktklasse II</p> 

## ANWENDUNGSANLEITUNG

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

Presskraft	Abziehen
Mittel	Kalt

### Schritt 1 – Schneiden

Programmieren Sie den Schnitt der Wärmetransferfolie im Spiegelmodus und verwenden Sie ein Standardmesser für Flexfolie (45°).

### Schritt 2 – Entgittern

Entfernen Sie die überschüssige Folie (müheloses Entgittern).

### Schritt 3 – Applikation

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 das Material 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 80°C/176°F	Nur auf links	Ja	Ja

### Pflege und Erhaltung:

- ✓ Beachten Sie die Pflegeanleitung des Kleidungsstücks.
- ✓ Warten Sie vor dem ersten Waschen 24 Stunden.
- ✓ Vermeiden Sie aggressive Produkte.

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

### Waschempfehlungen

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