

# HOTMARK™

## LE FILM DE TRANSFERT À CHAUD LE PLUS FIN DU MARCHÉ

Vous recherchez un produit résistant et très confortable pour la personnalisation de vêtements classiques et professionnels ? Hotmark est le film de transfert à chaud le plus fin du marché à la finition semi-mate offrant un large choix de couleurs et une grande résistance au lavage.

### Vêtements de travail



### Vêtements de Sport



### Mode



### Description du produit

- ✓ Ultra fin, très confortable → Vous ne le sentez pas.
- ✓ Toucher doux.
- ✓ Finition semi-mate.
- ✓ Certifié OEKO TEX standard 100, ce qui est parfait pour de multiples applications sur des vêtements.
- ✓ Lavable jusqu'à 80°C.
- ✓ Disponible dans un grand choix de couleurs : 46 teintes différentes :

 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 Orange 432	 Fluo Yellow 431		

### Points clés d'application

- ✓ Très facile à découper → Sa finesse permet de réaliser des designs très petits et spécifiques.
- ✓ Recommandé pour les vêtements professionnels, vêtements de mode et vêtements de sport.

## CARACTÉRISTIQUES

Composition	Épaisseur moyenne	Support	Dimensions	Certifications
PU	55 µm	Polyester adhésif & transparent	<p>Toutes les références sont disponibles en :</p> <p>30/50 cm x 20 m 50 cm x 5/10 m</p> <p>Réf. 401,403 égal. disponible en : 75/150 cm x 20 m</p> <p>Exceptées les réf. 414, 434, 457, 484, 456, 444, 428, 471, 470, 459, 433, 419, 442, 478, 418, 415, 477, 473, 450, 454 disponibles seulement en : 50 cm x 5 m</p>	 <p>Toutes les références: Classe I Exceptées: Réf. 431, 426, 411, 432 Classe II</p> 

## INSTRUCTIONS D'APPLICATION

S'applique sur	Découpe	Température & durée d'application
Coton Polyester Acrylique Mélange Coton/Polyester sans traitement déperlant	Utiliser une lame de découpe 45°	160°C – 20 s 320°F – 20 s
Pression	Pelage	
Medium	À froid	

### Etape 1 – Découpe

Découper le visuel en mode miroir à l'aide d'une lame de découpe standard (45°).

### Etape 2 – Echenillage

Retirer l'excès de matière (échenillage facile).

### Etape 3 – Application

Positionner le visuel sur le textile et presser avec une presse Sefa DUPLEX/ROTEX ou équivalent, à 160°C/320°F pendant 20 secondes, avec une pression moyenne.

Nous recommandons l'utilisation de papier siliconé pour protéger les visuels et le textile pendant l'application.

### Etape 4 – Pelage

Peler le support une fois refroidi.

*REMARQUE : nous vous recommandons vivement d'effectuer des tests avant de lancer une production.*

## CONSEILS DE SOIN ET D'ENTRETIEN

Lavage	Repasse	Sèche-linge	Nettoyage à sec
Jusqu'à 80°C/176°F	Sur l'envers uniquement	Oui	Oui

### Soin et entretien:

- ✓ Toujours respecter les instructions mentionnées sur l'étiquette du vêtement.
- ✓ Attendre 24 heures après le transfert avant le premier lavage.
- ✓ Éviter l'utilisation de produits agressifs.

Durée de conservation	Température de stockage	Éclairage de stockage	Position
Jusqu'à 1 an	Endroit sec entre 15°C et 30°C/ 59°F et 86°F	A l'abri de la lumière	Position verticale

### Conseils de lavage:

- ✓ Respecter les recommandations textiles.
- ✓ De préférence à l'envers pour allonger la durée de vie du transfert.
- ✓ Ne pas utiliser d'agent blanchissant.