



Technique

**DTF**

Fiche produit  
Specification sheet

(2026/01 version)

Page  
1/2

### TRANSFERT NUMÉRIQUE QUADRI & MONOCOULEUR

Le **DTF** (Direct-To-Film) est la dernière technique numérique innovante permettant d'imprimer directement un motif ou une image sur un film transparent pour ensuite le transférer sur un support textile à l'aide d'une presse thermique.

C'est la solution idéale, rapide et polyvalente, qui répond aux besoins de marquage des petites et moyennes séries. Sans contour ni serti, le résultat est optimal sur tissus clairs comme foncés, avec des couleurs éclatantes et un blanc très couvrant.

Notre process de fabrication vous permet d'imprimer des détails et finesses jusqu'à **0.3 mm** !

Le transfert DTF est livré prêt-à-poser, sur film transparent, pour une pose simple et rapide.

Il est certifié **OEKO-TEX®** Standard 100 class 1.

### FOUR-COLOUR & MONOCHROME DIGITAL TRANSFERS

**DTF** (Direct-To-Film) is the very latest innovative digital technique for printing logos or artwork directly onto transparent film ready to be applied to textile supports with a heat press.

It is the ideal solution, both quick and versatile, for small and medium size transfer orders.

The result is an optimal quality of transfer with bright colours and deeply opaque white on both dark and light textiles, with no undesired outlines or overruns.

Our fabrication process offers you the means to create incredibly precise and fine detailing down to **0.3 mm**!

DTF transfers are provided ready-to-use, on transparent backing paper, for quick and easy application.

It is **OEKO-TEX®** Standard 100 class 1 certified.



**seripress**  
TRANSFERTS POUR LA PERSONNALISATION TEXTILE

[www.seripress.com](http://www.seripress.com)



**Transfert numérique DTF (Direct To Film)**  
DTF Digital printing transfer (Direct To Film)

**Quadrichromie, Monocouleur quadrichromique**  
4-color-process, Monochrome (4-color-process)

**Adapté aux tissus clairs et foncés**  
Suitable for light and dark fabrics

**Opacité du transfert**  
Opacity of the heat transfer

**Finesse minimum réalisable**  
Minimum thickness possible

**Elasticité du transfert**  
Stretchability

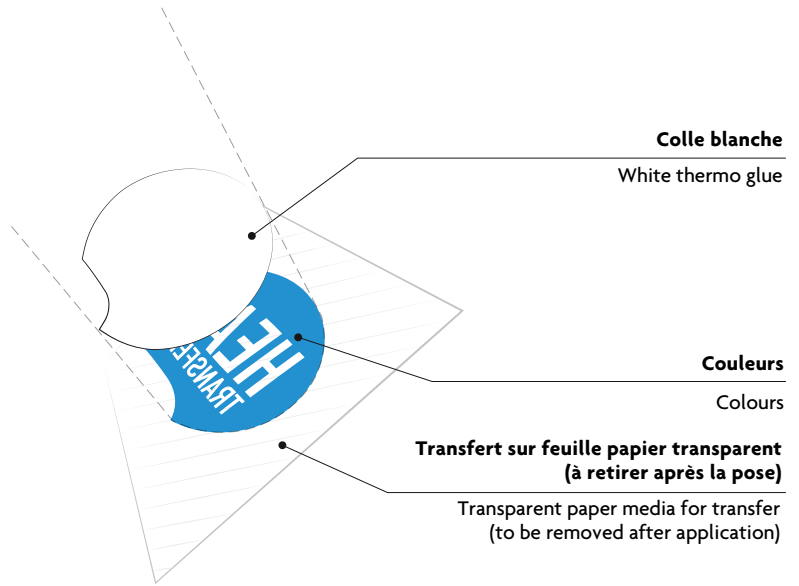
**Résistance à l'abrasion et aux frottements**  
Abrasion resistance

**Transfert sur feuille transparente**  
Transparent transfer media

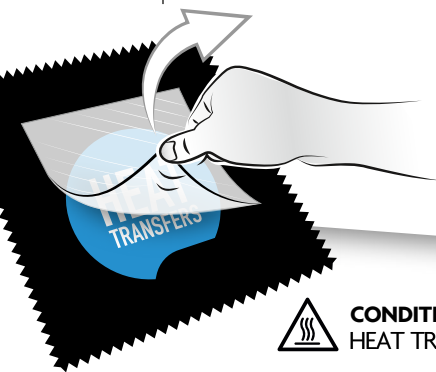
**Conditionné en planche amalgame**  
Packed per gang sheet

**Conditions de lavage**  
Washing instructions

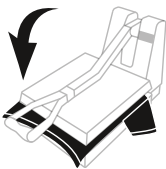
**Résistance aux lavages**  
Washing resistance



Page  
2/2



**CONDITIONS DE POSE DU TRANSFERT**  
HEAT TRANSFER APPLICATION MODE



160 °C  
320 °F

15 Sec.

Pression moyenne  
Average pressure



**Retrait à chaud ou à froid**  
Hot or Cold Peel  
Warm oder Kalt  
Caliente o Frío



Les conditions de pose sont données à titre indicatif.

Il est impératif de vérifier en situation réelle si le résultat obtenu en fonction du matériel de pose et du support utilisés convient. Toutes les informations données sont modifiables sans préavis.

This application mode is only given for information.

It is the user's responsibility to check that the transfers are suitable for the garment decoration purpose and that they are compatible with the base fabric/material.

All the information given are modifiable without previous notice.