



Technique

DTF

Fiche produit
Specification sheet

(2024/02 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 **0.2 mm** !

Le transfert DTF est livré prêt-à-posar, 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 **0.2 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



Transfert numérique DTF (Direct To Film)

DTF Digital printing transfer (Direct To Film)

Quadrichromie, Monocouleur quadrichromie

4-color-process, Monochrome (4-color-process)

Adapté aux tissus clairs et foncés

Suitable for light and dark fabrics



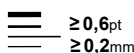
Opacité du transfert

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



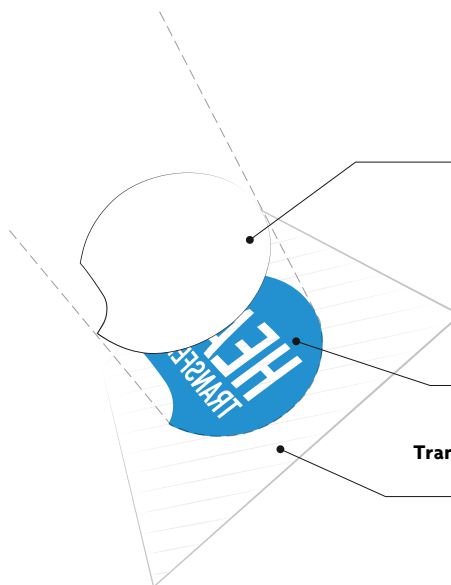
Conditions de lavage

Washing instructions



Résistance aux lavages

Washing resistance



Colle blanche

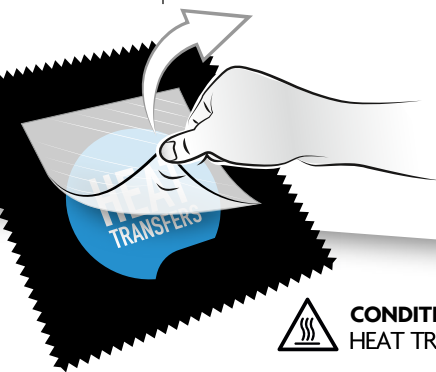
White thermo glue

Couleurs

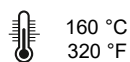
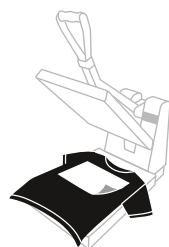
Colours

Transfert sur feuille papier transparent
(à retirer après la pose)

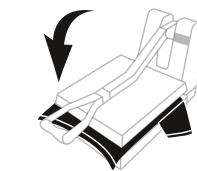
Transparent paper media for transfer
(to be removed after application)



CONDITIONS DE POSE DU TRANSFERT
HEAT TRANSFER APPLICATION MODE



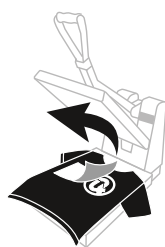
160 °C
320 °F



15 Sec.



Pression moyenne
Average pressure



Retrait à froid
Cold Peel
Kalt-Freido-Frio



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.