

Technique

3D

Fiche produit
Specification sheet



DOC (2024/03 version)

Page
1/2

DIE-CUT 3D : TRANSFERT MONOCOULEUR EN RELIEF

Le transfert Die-Cut 3D est réalisé dans une matière en relief de 0,6mm d'épaisseur. Pour répondre au mieux aux attentes de vos clients, plusieurs effets sont possibles pour ce type de marquage : retrouvez ainsi nos transferts 3D réfléchissant, 3D néon fluo ou encore 3D brushed. Une mise à la teinte à la couleur de votre choix peut également être effectuée en interne par nos coloristes.

DIE-CUT 3D: MONOCHROME TRANSFER IN RELIEF

3D Die-Cut transfers have a 0.6mm relief texture. To accurately satisfy your clients requirements, this transfer is available in several versions: 3D reflect, 3D neon fluo or 3D brushed. If you need a transfer in a specific color, the desired colour is prepared in-house by our technicians.

3D Reflect

Monocouleur réfléchissante
Reflective monocolour

- D502 Argent-Silver
- D506 Noir-Black
- D508 Blanc-White



3D Reflect D502
(Candela 480)

3D Brushed

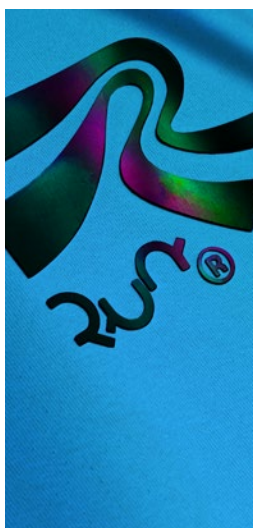
Texture métal brossé
Brushed metal texture

- D503 Argent-Silver
- D504 Noir-Black
- D505 Or-Gold



3D Hologram D507

Noir-Black



3D Pantone

Couleur personnalisée avec profil blanc
(ou noir sur demande)
Custom colour with white transfer shape
(or black upon request)





Transfert découpe Laser prêt à l'emploi
Laser-cut heat transfer ready to apply

Monocouleur - aspect mat
Monocolour - matt finish

Épaisseur du transfert
Transfer thickness $\downarrow \uparrow$ 0,6mm

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

Opacité totale du transfert
Total opacity of the heat transfer

Finesse minimum réalisable
Minimum thickness possible $\geq 3pt$
 $\geq 1mm$

Elasticité du transfert
Stretchability

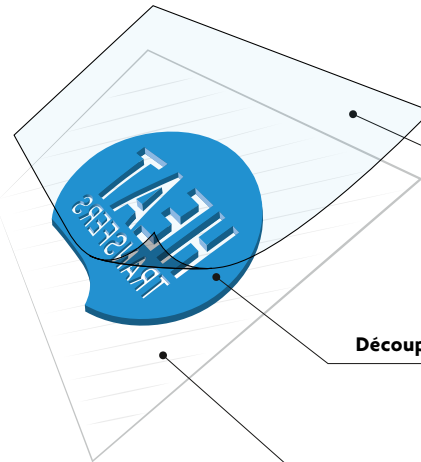
Résistance à l'abrasion et aux frottements
Abrasion resistance

Transfert sur feuille transparente
Transparent transfer media

Conditionné à l'unité ou en rouleau
Packed per unit or on rolls

Conditions de lavage
Washing instructions

Résistance aux lavages
Washing resistance



Film de protection
(à retirer avant la pose)

Protective liner
(to be removed before application)

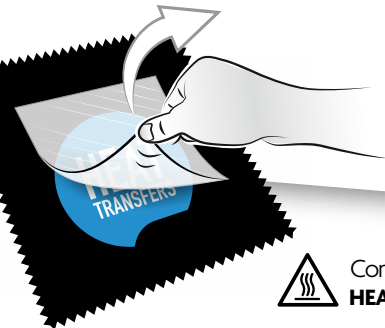
Découpe de matière 3D, épaisseur de 0.6mm

3D material cut, 0.6mm thick

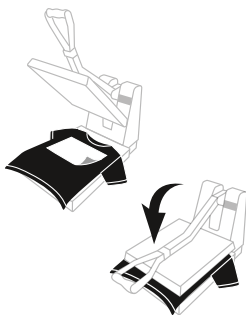
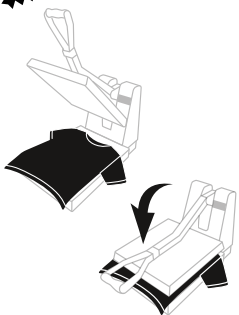
Transfert sur feuille transparente
(à retirer après la pose)

Transparent media for transfer
(to be removed after application)

Page 2/2



Conditions de pose du transfert
HEAT TRANSFER APPLICATION MODE



170 - 180 °C
340 - 355 °F

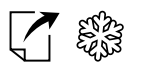
5 - 10 Sec.

Average pressure
Pression moyenne

170 - 180 °C
340 - 355 °F

15 - 20 Sec.

Average pressure
Pression moyenne



Cold Peel
Froid-Kalt
Freddo-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.