



Technique

3D Reflect

Fiche produit
Specification sheet



DOC (2024/03 version)

TRANSFERT REFLECHISSANT MONOCOULEUR EN RELIEF

Le transfert Die-Cut 3D Reflect est réalisé dans une matière spécifique permettant à la fois de réfléchir la lumière et de donner volume et texture à votre marquage. Son épaisseur est de 0,6 mm.

Il est disponible en 3 coloris : blanc, dark grey et argent.

Ce marquage est très souvent utilisé dans le domaine du sport, de la sécurité et du BTP.

MONOCHROME REFLECTIVE TRANSFER IN RELIEF

3D Reflect Die-Cut transfers are created with light reflective material that have a 0.6 mm relief texture providing light reflection, volume, and texture.

It is available in 3 colours: white, dark grey, and silver.

These transfers are often used in the realms of sport, security, and the building trade.

3D Reflect D502

Argent-Silver
(Candela 480)



3D Reflect D506

Gris foncé-Dark grey
(Candela 200)



3D Reflect D508

Blanc-White
(Candela 150)





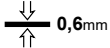
Transfert découpe Laser prêt à l'emploi

Laser-cut heat transfer ready to apply

Réfléchissant monocouleur - aspect satiné

Reflective monocolour - satin finish

Épaisseur du transfert
Transfer thickness



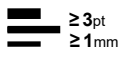
Adapté aux tissus clairs et foncés
Suitable for light and dark fabrics



Opacité totale du transfert
Total opacity of the heat transfer



Finesse minimum réalisable
Minimum thickness possible



Elasticité du transfert
Stretchability



Résistance à l'abrasion et aux frottements
Abrasion resistance



Transfert sur feuille transparente
Transparent transfer media



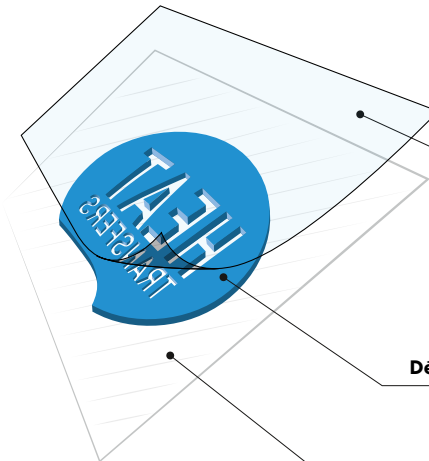
Conditionné à l'unité ou en rouleau
Packed per unit or on rolls



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)

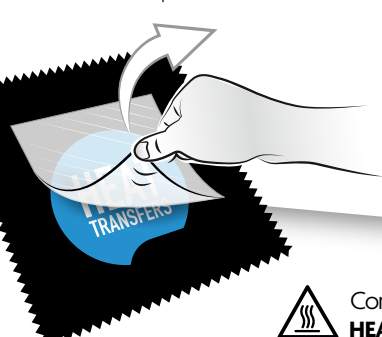
Découpe de matière 3D, épaisseur de 0.6mm

3D material cut, 0.6mm thick

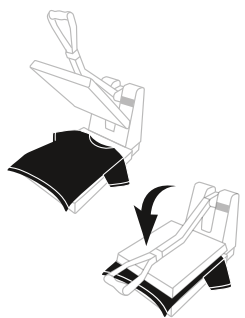
Transfert sur feuille transparente
(à retirer après la pose)

Transparent media for transfer
(to be removed after application)

Page
2/2

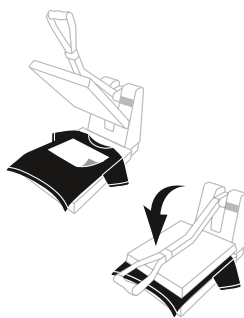


Conditions de pose du transfert
HEAT TRANSFER APPLICATION MODE



170 - 180 °C
340 - 355 °F

5 - 10 Sec.

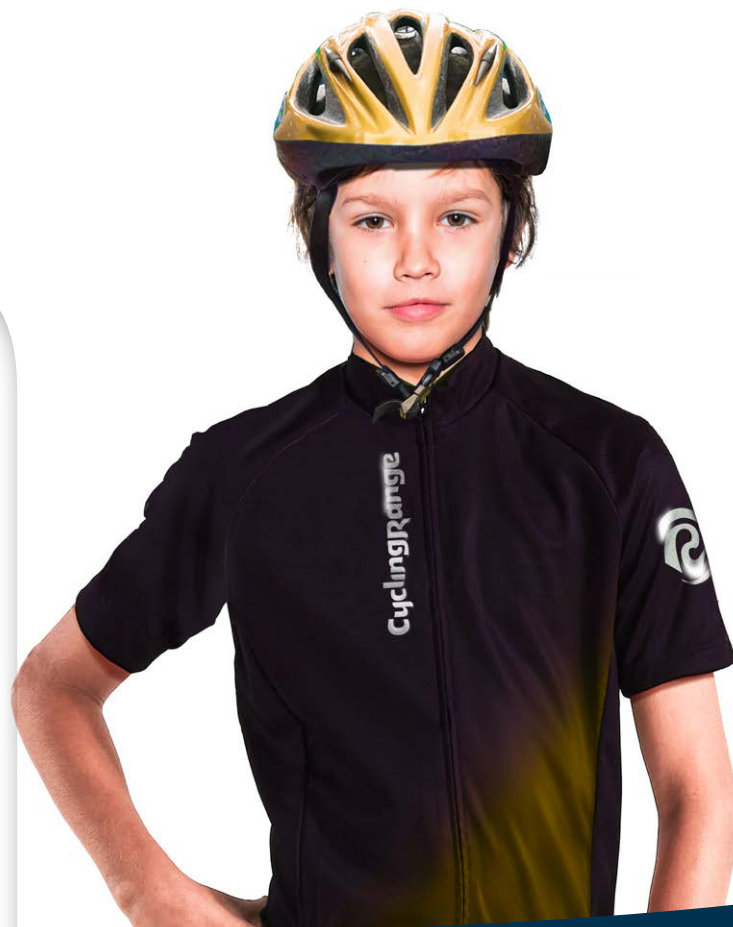


170 - 180 °C
340 - 355 °F

15 - 20 Sec.



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.