

# Sticker UV DTF



## Adhésif UV DTF pour objet

Impression quadri et couche de vernis protectrice  
Détails et finesses jusqu'à 0,7mm  
Pose manuelle, à froid, avec raclette  
Communication par l'objet

### AVANTAGES

- Fort impact visuel
- Rendu net / Effet relief
- Excellente adhérence
- Résistant et opaque
- Pose simple et rapide
- Vendu prêt-à-posier

**Boostez vos supports avec l'UV DTF :  
la solution de marquage personnalisé qui combine simplicité, polyvalence et impact visuel !**

Nos stickers prêts à l'emploi se posent à froid, sans presse ni séchage, sur une grande variété de surfaces et supports. Grâce à l'impression quadri et sa couche de vernis, l'UV DTF permet de reproduire tous types de logos, même les plus détaillés (jusqu'à 0,7 mm de finesse) et offre un effet 3D impactant.

En quelques secondes, donnez vie à vos créations avec un rendu net, aux couleurs éclatantes.  
Idéal pour la communication visuelle, les objets personnalisés, le packaging ou encore la signalétique.

## DÉLAIS

### DÉLAIS DE FABRICATION

**J+1/4 jours ouvrés**  
(Selon quantité et disponibilité)

Consultez tous les délais en temps réel depuis votre espace client, rubrique «*Délais de production*»

### FORMATS DU A6 AU A2

- A6 13.2 x 9.3cm
- A3 42 x 28cm
- A5 20.2 x 13.2cm
- A2 42 x 57.5cm
- A4 28 x 20.2cm

Gabarits disponibles en téléchargement

Rubrique :

«*Comment ça marche ?* > *Préparer vos fichiers*»

### CONDITIONS DE POSE

- Nettoyer le support
- Décoller délicatement le film sticker de son film de protection
- Positionner le sticker à l'endroit souhaité en commençant idéalement par la partie basse
- Maroufler avec votre raclette
- Retirer le film du bas vers le haut, entre 2 et 15 min après la pose, en fonction du support
- **Conseil :** attendre 48h pour une adhérence optimale avant utilisation de l'objet

- **Préconisation :** nous vous conseillons la pose de vos stickers dans les 3-6 mois après fabrication

### CONDITIONS D'ENTRETIEN

Lavable à la main



print my transfer

by scripess

TRANSFERTS POUR PERSONNALISER TEXTILES ET OBJETS

## POUR QUELS TYPES DE SUPPORT ?

Tout support aux surfaces lisses ou légèrement texturées :

- > Gourde, boîte, mug, stylo, présentoir, vitrine...
- > Matières rigides ou semi-rigides : métal, verre, céramique, bois vernis, carton pelliculé, PVC, plastique...

L'UV DTF n'est pas compatible avec les supports souples ou en tissu.

