

## COMMENT RÉALISER LES DÉCALCOMANIES SUR LES OBJETS ?

Il existe seulement deux types de papier transfert pour imprimante à jet d'encre : le [papier transfert pour tissu clair](#), et celui [pour tissu foncé](#). Aucun des deux n'est à détournage automatique.

Il existe en revanche de nombreux types de papier transfert pour imprimante laser, afin de répondre à la plupart des exigences. Étant donné que certains supports ne peuvent pas être chauffés pour effectuer le transfert, [le transfert décalcomanie pour laser](#) a été créé : de cette façon, le transfert a lieu à froid.

Bien sûr, dans ce cas, la fixation de l'image n'a pas lieu par réchauffement, mais il est indispensable d'appliquer par-dessus une couche de vernis transparent, adapté au support.

Il existe seulement deux types de papier transfert pour imprimante à jet d'encre :  
le papier transfert pour tissu clair, et  
celui pour tissu foncé.

Il existe sur le marché des vernis acryliques en spray, très polyvalents et adaptés à différents types de support.

Étant donné que les transferts décalcomanies ne sont pas à détournage automatique, il est nécessaire de découper le film tout autour de l'image.

Cette opération s'effectue rapidement et avec une extrême précision à l'aide [d'un plotter de découpe](#).

En revanche, en ce qui concerne les imprimantes, nous conseillons les OKI, car le papier transfert est souvent étalonné pour le toner OKI.

En cas de décoration par décalcomanie, il convient d'utiliser [une imprimante à même de reproduire également la couleur blanche](#).

**Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:**

<https://laserigraphie.cplfabbrica.com/13026/comment-realiser-les-decalcomanies-sur-les-objets/>