

56400034 – 56400035

Fusible Cotton Fabric Transfer Sheets for Inkjet Printers

Fusible Cotton Fabric Transfer Sheets are 100% cotton fabric with a fusible backing that may be applied to any surface that can be ironed. Read instructions carefully prior to use.

ITEMS YOU WILL NEED:

- Tote bag, apron, or other fabric project
- Computer and color ink jet printer
- Iron
- A hard and sturdy surface that is protected and heat resistant. Do not use an ironing board or glass surface.

Recommended print settings:

- HP – **Media:** Premium Matte Photo Paper, **Print Mode:** Best
- Canon – **Media:** Matte Photo Paper, **Print Mode:** Standard
- Epson – **Media:** Photo Quality Paper, **Print Mode:** Best

STEP ONE – PRINTING YOUR IMAGE

- 1) Bring paper to room temperature before printing.
- 2) Test print on plain paper to verify image size and quality prior to printing on fabric.
- 3) For use only with inkjet printers. This product is not compatible with laser printers.
This product is intended for use in standard ink jet printers only. Do not use in other printers or copiers such as laser printers or any other printer/copier that applies heat, as it may damage the machine. **Test the product you plan to use to determine the suitability of the product for your equipment, methods, and substrate material.**
- 4) Load the transfer sheet into your printer so that it will **print on the textured white side**. The blue tinted side has the heat seal backing. If your printer is top-loading, add 2-3 pages of regular printer paper behind the transfer, to help keep the transfer upright in the printer.
- 5) Create your design at www.joleeseasyimage.com
- 6) Print image/design on the transfer paper using the following recommended print settings*. **DO NOT** mirror or flip image prior to printing – image will not transfer correctly onto fabric if mirrored before printing.
- 7) Allow the printed image to dry for 24 hours before handling.
- 8) Trim image/design from transfer sheet to remove the excess unprinted transfer area.



Without Trimming



With Trimming

*All technical information and recommendations are based on tests we have conducted. For printers not listed, we recommend following the manufacturer's instructions. Users should conduct their own tests before proceeding.



56400034 – 56400035

Feuilles de transfert fusibles en coton pour imprimantes à jet d'encre

Les feuilles de transfert fusibles en coton sont fabriquées en tissu 100 % coton dont l'endos est thermocollant, et peuvent être appliquées sur toute surface repassable. Veuillez lire attentivement les instructions avant d'utiliser.

CE DONT VOUS AUREZ BESOIN :

- Un fourre-tout, un tablier, ou tout autre projet en tissu
- Un ordinateur et une imprimante couleur à jet d'encre
- Un fer à repasser
- Une surface dure, robuste, protégée et résistante à la chaleur. Ne pas utiliser une planche à repasser ou une surface en verre.

Paramètres d'impression recommandés :

- HP – **Support:** Papier photo à finition matte de qualité supérieure, **Mode d'impression:** meilleure qualité
- Canon – **Support:** Papier photo à finition matte, **Mode d'impression:** Standard
- Epson – **Support:** Papier de qualité photo, **Mode d'impression:** meilleure qualité

ÉTAPE 1 : IMPRESSION DE L'IMAGE

- 1) Attendre que le papier atteigne la température ambiante avant d'imprimer.
- 2) Faire un test sur du papier ordinaire pour vérifier la taille et la qualité de l'image avant d'imprimer sur le tissu.
- 3) Utiliser seulement avec des imprimantes à jet d'encre. Ce produit ne convient pas aux imprimantes laser. Ce produit est conçu pour utiliser avec des imprimantes à jet d'encre standard seulement. Ne pas utiliser avec d'autres types d'imprimantes ou de photocopieurs, notamment les imprimantes laser ou tout autre type d'imprimantes ou de photocopieurs, car le produit pourrait endommager l'appareil. **Faire un test sur le produit que vous prévoyez utiliser pour déterminer s'il convient à votre appareil, à vos méthodes, et vos matériaux de support.**
- 4) Placez la feuille de transfert dans l'imprimante de sorte qu'elle **soit imprimée sur le côté blanc texturé**. Le côté teinté bleu est recouvert de la couche thermocollante. Si votre imprimante est alimentée par le dessus, ajouter 2 ou trois feuilles de papier ordinaire au verso du transfert afin de garder le transfert bien droit dans l'imprimante.
- 5) Créez votre image au www.joleeseasyimage.com.
- 6) Imprimer l'image/illustration sur le papier transfert en utilisant les paramètres recommandés suivants*. **NE PAS** inverser ou retourner l'image avant l'impression - l'image ne sera pas transférée correctement sur le tissu si elle est inversée avant l'impression.
- 7) Laisser l'image imprimée sécher pendant 24 heures avant de la manipuler.
- 8) Découpez l'image ou le dessin de la feuille de transfert pour enlever l'excédent des zones de transfert non imprimées.



Sans découpage



Avec découpage

*Toutes les informations techniques et les recommandations sont basées sur des tests que nous avons menés. Dans le cas des imprimantes qui ne figurent pas sur la liste, nous vous recommandons de suivre les instructions du fabricant. Les utilisateurs devraient effectuer leurs propres tests avant de procéder.



56400034 – 56400035

Láminas de apliques de tela de algodón fusible para impresora a chorro de tinta

Las láminas de apliques de tela de algodón fusible para impresora a chorro de tinta están hechas 100 % de tela de algodón con una parte posterior de fusible que se puede aplicar en cualquier superficie planchable. Lea las instrucciones con cuidado antes de usarlas.

ARTÍCULOS NECESARIOS:

- Bolsa grande, delantal u otra proyecto de tela
- Computadora e impresora a color de chorro de tinta
- Plancha
- Una superficie dura y firme que esté protegida y sea resistente al calor. No utilice una tabla de planchar ni una superficie de vidrio.

Configuración de impresión recomendada:

- HP – **Medio:** Papel fotográfico mate premium, **Modo de impresión:** Óptimo
- Canon – **Medio:** Papel fotográfico mate, **Modo de impresión:** Estándar
- Epson – **Medio:** papel de calidad fotográfica, **Modo de impresión:** Óptimo

PASO UNO: CÓMO IMPRIMIR SU IMAGEN

- 1) El papel debe estar a temperatura ambiente antes de la impresión.
- 2) Pruebe la impresión en un papel común para comprobar el tamaño y la calidad de la imagen, antes de imprimirla en tela.
- 3) Solo se puede usar en impresoras a chorro de tinta. Este producto no es compatible con impresoras láser. Este producto se diseñó para usarse solo con impresoras a chorro de tinta estándar. No lo use en otras impresoras o copiadoras, como impresoras láser o en cualquier impresora o copiadora que aplique calor, ya que puede dañar la máquina. **Pruebe el producto que planea usar para determinar la aptitud del producto con su equipamiento, métodos, y material subyacente.**
- 4) Cargue la lámina de apliques en su impresora de manera **que imprima del lado texturado de color blanco**. El lado de color azul tiene el sellamiento de calor. Si su impresora es de carga superior, agregue 2 o 3 páginas de papel de impresión común detrás del aplique para mantenerlo derecho en la impresora.
- 5) Cree su diseño en www.joleeseasyimage.com
- 6) Imprima la imagen o el diseño en el papel de aplique usando la configuración de impresión recomendada*. **NO** invierta ni voltee la imagen antes de la impresión. La imagen no se imprimirá correctamente si es invertida antes de la impresión.
- 7) Permita que la imagen impresa se seque durante 24 horas antes de colgarla.
- 8) Recorte la imagen o el diseño de la lámina de apliques para quitar el exceso de papel sin imprimir.



Sin recortar



Recortado

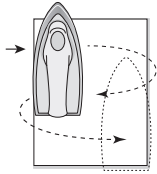
* Toda la información técnica y las recomendaciones se basan en las pruebas que hemos realizado. Para las impresoras que no se enumeran aquí, recomendamos seguir las instrucciones del fabricante. Los usuarios deben realizar sus propias pruebas antes de continuar.



STEP TWO – APPLYING TO FABRIC/GARMENT

- 1) Set iron to COTTON, and wait until iron has properly heated up. DO NOT USE STEAM.
- 2) Place your fabric on the protected hard surface, and pre-iron to release moisture and remove wrinkles.
- 3) Place printed fusible fabric sheet PRINTED SIDE UP on project surface.
- 4) When ironing, make sure to use consistent steady pressure by holding the iron in both hands and applying ample body weight. Glide the iron VERY slowly over each area of the entire transfer, making sure to cover all areas and corners for about **30 seconds for smaller-sized transfers, and 75 seconds for entire transfer sheet.**

Iron temperatures may vary. As this is a temperature-sensitive product, iron at the lowest amount of time, and add 15 second intervals if transfer is not completely adhered to fabric. **IMPORTANT:** Fabric is intended to be non-transferrable and should not be attempted to be repositioned after adhering to project surface.



LAUNDERING

- The transfer must be fused to the fabric project before laundering.
- Turn project inside out.
- Wait 24 hours after applying the transfer before washing.
- Wash by hand in cold water.
- Do not use detergent, bleach or bleach alternatives. If soiled, use a small amount of liquid fabric softener when washing.
- Lay flat to dry or tumble dry on low heat setting. Be sure to turn project inside out before placing in dryer.

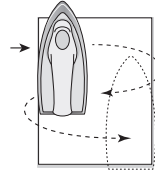
To store unused transfers, lay flat in a sealed polybag in a cool, dry place.

ÉTAPE DEUX – APPLICATION SUR LE TISSU/VÊTEMENT

- 1) Régler le fer à COTON, et attendre jusqu'à ce que le fer ait atteint la température adéquate. NE PAS UTILISER DE VAPEUR.
- 2) Placer le tissu sur la surface dure protégée et repasser pour enlever les plis et l'humidité.
- 3) Placer la feuille de tissu thermocollant imprimée, CÔTÉ IMPRIMÉ VERS LE HAUT, sur la surface du projet.
- 4) Pendant le repassage, assurez-vous de maintenir une pression constante en tenant le fer à deux mains et en appliquant suffisamment de pression. Glissez le fer TRÈS lentement sur chaque partie du transfert en vous assurant de repasser toutes les parties et tous les coins, pendant environ **30 secondes pour les transferts de petite taille et 75 secondes pour une feuille de transfert complète.**

La température de chaque fer peut varier. Puisqu'il s'agit d'un produit sensible à la température, repasser pendant une durée minimale, et continuer par intervalles de 15 secondes si le transfert n'adhère pas complètement au tissu.

IMPORTANT : Le tissu n'est pas conçu pour être transférable et ne doit pas être repositionné une fois qu'il est collé à la surface du projet.



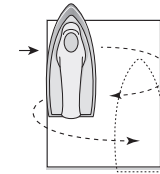
LAVAGE

- Le transfert doit être fusionné au projet en tissu avant d'être lavé.
- Retourner le projet à l'envers.
- Attendre 24 heures après l'application du transfert avant de laver.
- Laver à la main à l'eau froide.
- Ne pas utiliser de détergent, d'agent de blanchiment ou d'agent de blanchiment alternatif. Si le projet est souillé, utiliser une petite quantité d'assouplisseur textile lors du lavage.
- Étendre pour sécher ou sécher par culbutage à température basse. Veuillez vous assurer de retourner le projet à l'envers avant de le mettre dans la sècheuse.

Pour ranger les transferts non utilisés, poser à plat dans un sac en polyéthylène dans un endroit frais et sec.

PASO DOS: APLICAR A LA TELA O PRENDA

- 1) Configure la plancha en ALGODÓN y espere a que se haya calentado correctamente. NO USE VAPOR.
 - 2) Coloque la tela sobre la superficie dura protegida y pláncela para eliminar la humedad y quitar cualquier arruga.
 - 3) Coloque la lámina de tela fusible impresa con el LADO IMPRESO HACIA ARRIBA sobre la superficie del proyecto.
 - 4) Al planchar la imagen, asegúrese de aplicar una presión firme y regular, sosteniendo la plancha con ambas manos y ejerciendo bastante peso con el cuerpo. Deslice la plancha MUY lentamente sobre cada área del aplique asegurándose de cubrir toda la superficie y las esquinas durante aproximadamente **30 segundos para apliques más pequeños y 75 segundos para toda la lámina de aplique.**
- La temperatura de la plancha puede variar. Dado que este producto es sensible a la temperatura, aplique la plancha durante el menor período y, luego, agregue intervalos de 15 segundos si el aplique no se adhirió completamente a la tela.
- IMPORTANTE:** La tela no debe ser transferible. Tampoco intente cambiar la posición después de adherir la superficie del proyecto.



LAVADO

- La transferencia debe fusionarse al proyecto de tela antes de lavarse.
- Dé vuelta el proyecto.
- Antes de lavarlo, espere 24 horas después de aplicar la transferencia.
- Lávelo a mano con agua fría.
- No use detergente, blanqueador o productos similares. Si está manchado, use una pequeña cantidad de suavizante de telas líquido durante el lavado.
- Para secarlo, déjelo secar extendido sobre una superficie plana o use una secadora con una ajuste de poco calor. Asegúrese de dar vuelta el proyecto antes de colocarlo en la secadora.

Para almacenar los apliques sin usar, déjelos extendidos en una bolsa plástica sellada en un lugar frío y seco.