



decofoil™

iCraft® Deco Foil™ Foam Adhesive - #3764

iCraft® Deco Foil™ Foam Adhesive is a permanent, double-sided, transfer adhesive. Use Deco Foil™ transfer sheets to quickly and easily add a foil finish to your project!

Directions: Always pre-test for best results.

It is recommended to use the Foam Adhesive in punches that have simple designs. For detailed designs, use a die-cutting machine or electronic cutter.

1. Create foam design using a punch, die cut, or an electronic cutter. Cut a piece of foil slightly larger than the design.
2. Peel paper liner off front side of foam design to expose adhesive.
3. Place exposed adhesive onto the back side (silver coated side) of the transfer foil and apply light to medium pressure over the design. Turnover and rub with a soft cloth to ensure a smooth transfer.
4. Option 1: Peel off foam design from foil. If part of the design has not been foiled, repeat step 3 above.
Option 2: (if having difficulty transferring foils) Place item from step 3 inside folded parchment paper (included). Pre-heat iron to a medium setting, no steam. Place and hold iron on top of the parchment paper with project for 30 seconds. Remove project from parchment paper and allow to cool. Peel off the foam design from the foil.
5. Remove remaining liner off foam design and apply to project.

Foam Adhesive can also be used with glitter, heat embossing or pigment powders!

iCraft® Deco Foil™ l'adhésif en mousse est un adhésif de transfert permanent à double face. Utilisez-le avec Deco Foil™ feuilles de transfert pour rapidement et facilement ajouter un fini en feuille métallique à votre projet!

Instructions : Faites toujours un essai préalable pour obtenir le meilleur résultat possible.

Nous recommandons d'utiliser l'adhésif en mousse dans les poinçons qui ont des motifs simples. Pour les motifs détaillés, utilisez une machine de découpe ou un outil de découpe électronique.

1. Créez des designs en mousse en utilisant un poinçon, une découpe ou un couteau électronique. Découpez un morceau de papier d'aluminium un peu plus large que le design.
2. Retirez la doublure de papier du devant du design en mousse pour exposer l'adhésif.
3. Placez l'adhésif exposé sur l'arrière (côté avec couche argentée) du papier alu de transfert et appliquez une pression légère à moyenne sur le design. Retournez et frottez avec un chiffon doux pour vous assurer que la surface de transfert soit lisse.
4. Option 1: Retirez le design de mousse du papier alu. Si des parties du design n'ont pas de papier alu, répétez l'étape 3 ci-dessus.
Option 2: (si vous éprouvez des difficultés à transférer le papier alu) Placez l'article de l'étape 3 dans un papier parchemin plié (inclus). Préchauffer un fer à repasser sur un réglage moyen, sans vapeur. Placez et tenez le fer sur le papier parchemin et le projet pendant 30 secondes. Retirez le projet du papier parchemin et laissez refroidir. Séparez le design en mousse du papier alu.
5. Retirez la doublure de papier restante du design en mousse et appliquez au projet.

L'adhésif en mousse peut également être utilisé avec de la poudre scintillante, pour le gaufrage à la chaleur ou avec des poudres pigmentées!



decofoil™

iCraft® Deco Foil™ el adhesivo de espuma es un adhesivo permanente de transferencia y de doble cara. ¡Utilizar con Deco Foil™ hojas de transferencia para agregar rápidamente un acabado metalizado a tu proyecto!

Instrucciones: Haz siempre una prueba preliminar para obtener mejores resultados. Se recomienda utilizar el adhesivo de espuma en punzones que tengan diseños simples. Para diseños detallados, usa una máquina de troquelado o una cortadores electronic.

1. Crea el diseño de espuma con un punzón, troquelado o un cortador electrónico. Corta un pedazo de papel de aluminio ligeramente más grande que el diseño.
2. Retira el revestimiento de papel de la parte frontal del diseño de espuma, para exponer el adhesivo.
3. Coloca el adhesivo expuesto sobre el lado posterior (lado recubierto de plata) de la lámina de papel de aluminio de transferencia y aplica presión entre ligera y media sobre el diseño. Voltea y frota con un paño suave para asegurar una transferencia suave.
4. Opción 1: Despega el diseño de espuma del papel de aluminio. Si parte del diseño no tiene papel de aluminio, repite el paso 3 anterior.
Opción 2: (si tienes dificultades para transferir las láminas de papel de aluminio). Coloca el elemento del paso 3 dentro del papel de pergamino plegado (incluido). Precalienta la plancha con un ajuste medio, sin vapor. Coloca y mantén la plancha en la parte superior del papel de pergamino con el proyecto durante 30 segundos. Retira el proyecto del papel de pergamino y deja enfriar. Retira el diseño de espuma de la lámina.
5. Retira el resto del revestimiento de espuma del diseño y aplica al proyecto.

¡El adhesivo de espuma también puede utilizarse con brillantina, estampado por calor o pigmentos en polvo!