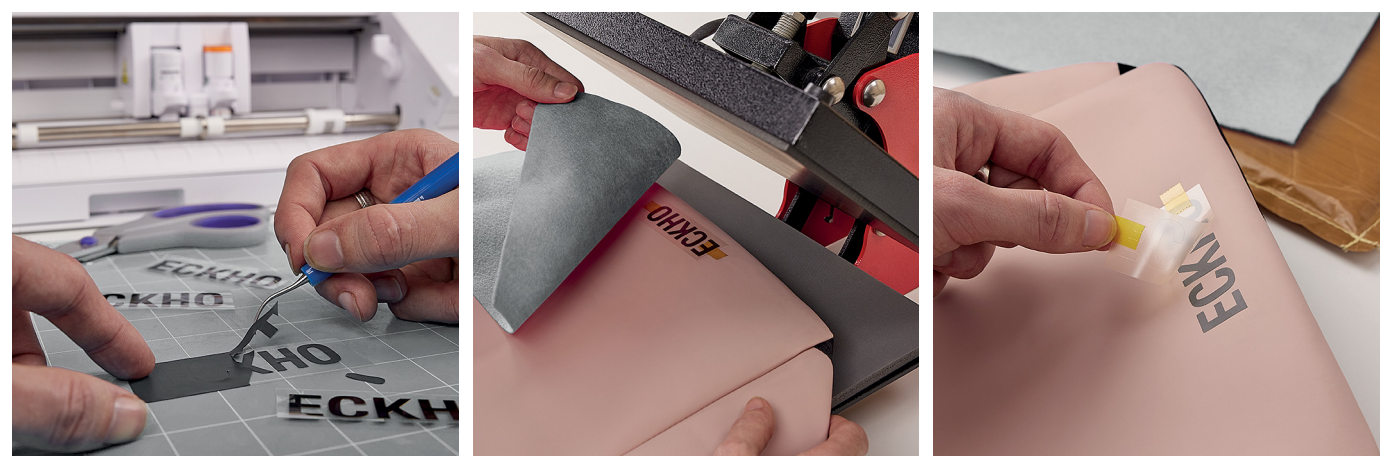


HOW TO PRINT ONTO THE BG335 MATTE PU ROLL-TOP BACKPACK



- Before you begin, ensure you have your transfer ready (for example, a **DTF** or **vinyl transfer**), a **Polyester felt sheet** and a **Teflon cushion**.
- We recommend using a flat heat press.
- Set the heat press to **145 degrees**.
- Load the **BG335** so it lies flat on the heat press, cover with a **Polyester felt sheet** and prepress for **5 seconds** to remove moisture and any creases. The polyester felt offers a cushion when pressing, stopping any indentation from the edges of the transfer.
- Position the transfer and secure with **heatproof tape**. Use a **Teflon cushion** to elevate printing area if required.
- Cover once again with the **Polyester sheet** so no part of the material comes into direct contact with the heat press plates.
- **Press for 15 seconds on a light pressure (28-32psi)**.

BAGBASE®

**BG335 MATTE PU ROLL-TOP BACKPACK,
DESIGNED FOR DECORATION!**



Discover the
BagBase®
range at

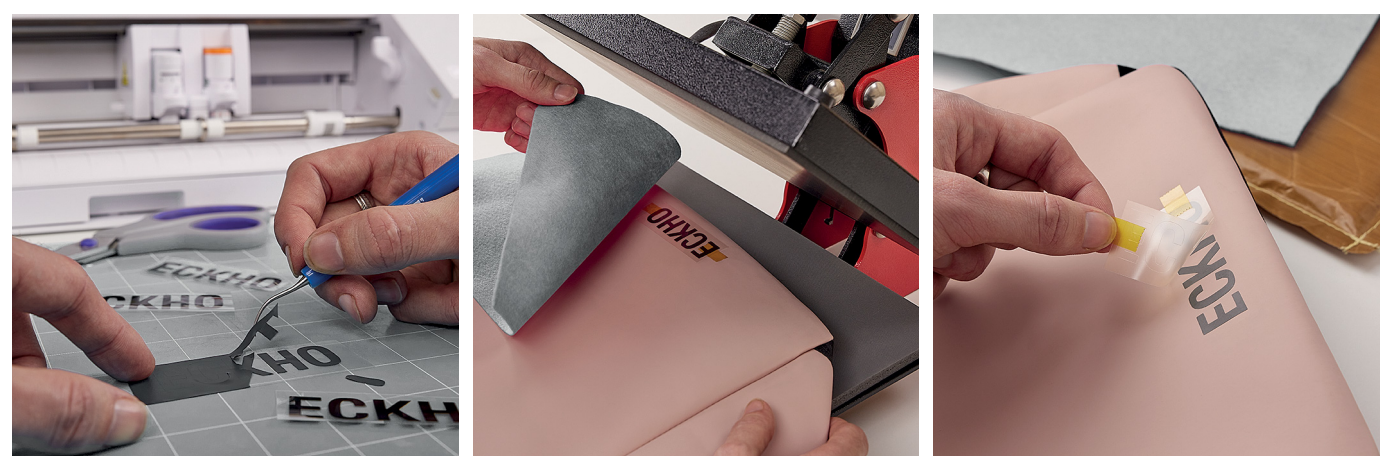
BAGBASE.COM



*Settings will vary depending on heat press and transfers used.
This advice is recommended guidance only.

BagBase®

SO GEHT'S: DEN BG335 MATTE PU ROLL-TOP BACKPACK BEDRUCKEN



- Stellen Sie sicher, dass Sie Ihren Transferdruck bereitgelegt haben, bevor Sie beginnen (zum Beispiel einen **DTF**- oder Vinyltransfer), einen **Polyester-Filzbogen** und ein **Teflon-Polster**.
- Wir empfehlen die Verwendung einer flachen Heißpresse.
- Stellen Sie die Heißpresse auf **145 Grad**.
- Legen Sie den **BG335** flach auf die Heißpresse, bedecken Sie ihn mit einem **Polyester-Filzbogen** und pressen Sie **5 Sekunden** lang vor, um Feuchtigkeit zu entfernen und Falten zu glätten. Der Polyester-Filz dient beim Pressen als Polster und beugt Kerben durch die Kanten des Transfers vor.
- Bringen Sie den Transfer in Position und sichern Sie ihn mit **hitzebeständigem** Tape. Verwenden Sie bei Bedarf ein **Teflon-Polster** darunter, um die Print-Fläche anzuheben.
- Bedecken Sie alles erneut mit dem **Polyester-Bogen**, damit das Material nicht direkt mit den Platten der Heißpresse in Berührung kommt.
- **Pressen Sie für 15 Sekunden bei leichtem Druck (32–36 psi)**.

BAGBASE®

**BG335 MATTE PU ROLL-TOP BACKPACK,
FÜR DIE VEREDELUNG ENTWORFEN!**



Entdecken Sie die
BagBase® Produkte bei

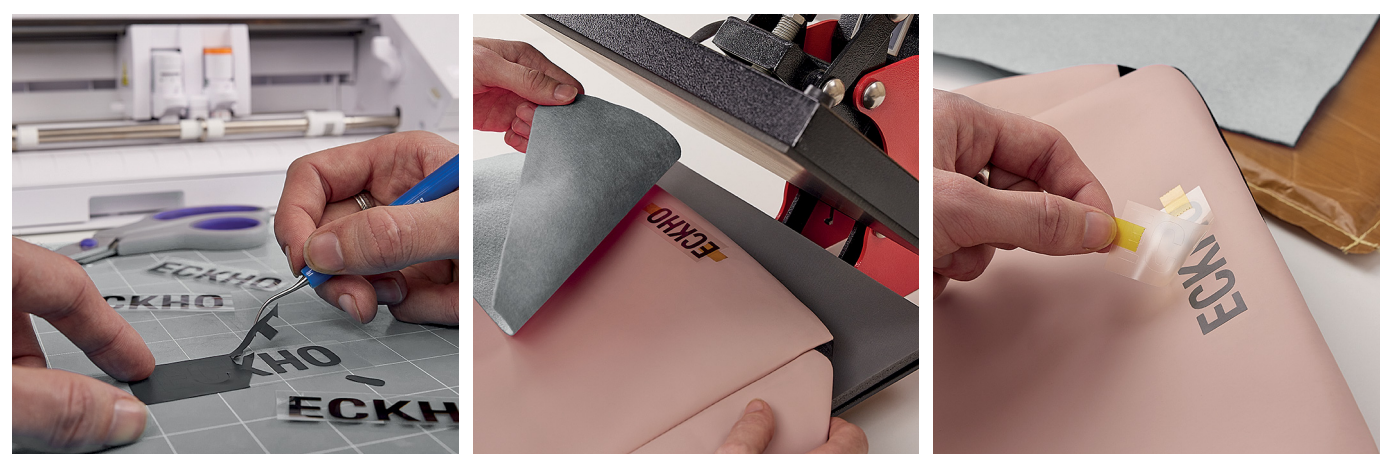
BAGBASE.COM



*Die Einstellungen unterscheiden sich je nach verwendeter Presse und Transfer.
Dieser Ratschlag ist nur ein empfohlener Leitfaden.

BagBase®

IMPRESSION SUR LE BG335 SAC À DOS À RABAT ENROULABLE EN POLYURÉTHANE MAT



- Avant de commencer, munissez-vous de votre transfert (par exemple, un transfert **DTF** ou **vinyle**) ainsi que d'une **feuille de feutre polyester** et d'une **plaqué en Téflon**.
- Nous vous recommandons d'utiliser une presse à chaud.
- Réglez votre machine sur **145 degrés**.
- Chargez le **BG335** pour qu'il repose à plat sur la presse. Recouvrez-le d'une **feuille de feutre polyester** et pré-pressez-le pendant **5 secondes** pour éliminer l'humidité ainsi que les plis éventuels. Le feutre polyester forme un coussin quand il est comprimé, protégeant les rebords du transfert.
- Positionnez le transfert et fixez-le avec du ruban **résistant à la chaleur**. Utilisez une **plaqué en Téflon** en dessous si nécessaire pour surélever la zone d'impression.
- Recouvrez à nouveau de la **feuille polyester** pour que le matériau n'entre pas directement en contact avec les plaques de la presse.
- **Appliquez une pression légère (28-32 psi) pendant 15 secondes.**

BAGBASE®

**BG335 SAC À DOS AVEC RABAT ENROULABLE
ROLL-TOP EN POLYURÉTHANE MAT,
MODÈLE CONÇU POUR ÊTRE DÉCORÉ!**



Découvrez la gamme
BagBase® chez

BAGBASE.COM



*Les réglages peuvent varier selon le type de presse à chaud et les transferts utilisés.
Ces conseils sont fournis à titre indicatif uniquement.

BagBase®

CÓMO ESTAMPAR SOBRE LA BG335 MOCHILA ROLL-TOP MATTE PU



- Antes de empezar, asegúrate de que tienes el diseño que vas a estampar listo (por ejemplo, el **DTF** o el **vinilo**), una **lámina de fielro** y una **almohadilla recubierta de teflón**.
- Recomendamos utilizar una prensa térmica.
- Pon la prensa térmica a **145°C**.
- Coloca la **BG335** de tal forma que quede plana en la prensa térmica y cúbrela con una **lámina de fielro**. Haz presión durante **5 segundos** para quitar la humedad y las arrugas. El fielro actúa como almohadilla a la hora de prensar y evita marcas en los bordes de la transferencia.
- Coloca la transferencia y pégalas con **cinta térmica adhesiva**. Si es necesario, utiliza una **almohadilla recubierta de teflón** para elevar la zona de impresión.
- Vuelve a cubrirla con la **lámina de fielro** para que ninguna parte del material tenga contacto directo con las planchas de la prensa térmica.
- **Presiona suavemente durante 15 segundos (28-32 psi)**.

BAGBASE®

BG335 MOCHILA ROLL-TOP MATTE PU,
¡DISEÑADO PARA LA DECORACIÓN!



Descubre la gama
de BagBase® en

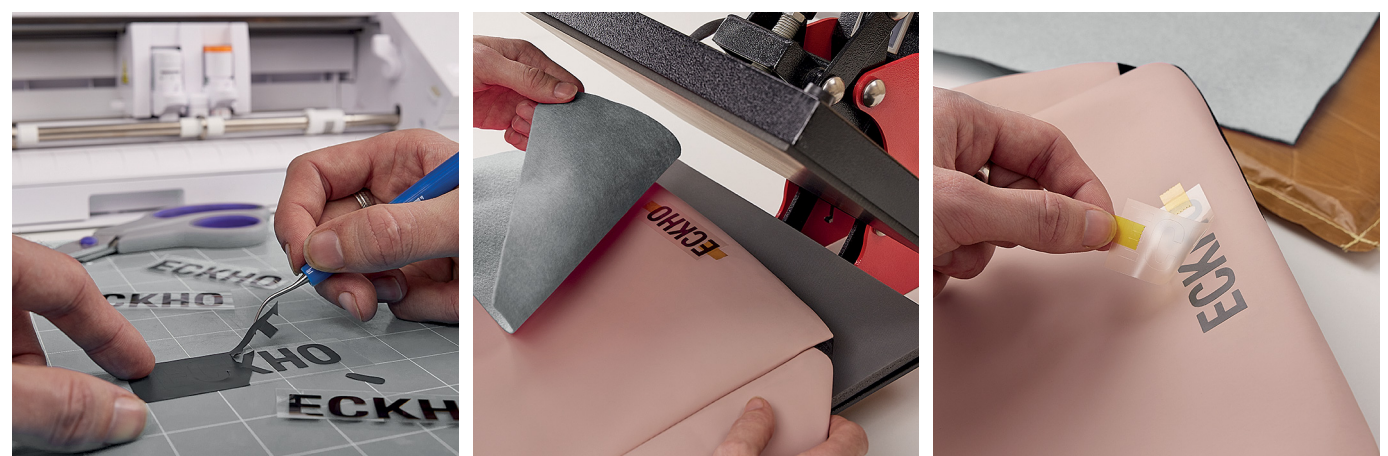
BAGBASE.COM



La temperatura y el tiempo varían en función de la prensa térmica y el método de transferencia usado.
Estos consejos son solo de orientación general.

BagBase®

COME STAMPARE SUL MODELLO BG335 MATTE PU ROLL-TOP BACKPACK



- Prima di iniziare, assicurarsi che il transfer sia pronto (ad esempio, un transfer **DTF** o **vinile**), insieme a una lastra di **filtro in poliestere** e un **cuscino in Teflon**.
- Si consiglia l'utilizzo di una termopressa piatta.
- Impostare la termopressa a **145 gradi**.
- Caricare il **BG335** in modo che risulti piatto sulla termopressa, coprirlo con una lastra di **filtro in poliestere** e pre-stamparlo per **5 secondi** per eliminare umidità e pieghe. Il filtro in poliestere offre un'ammortizzazione durante la pressatura, impedendo che i bordi del trasferimento lascino delle impronte.
- Posizionare il transfer e fissarlo con il **nastro termico**. Utilizzare un **cuscino in Teflon** per sollevare l'area di stampa, se necessario.
- Coprire nuovamente con la **lastra in poliestere** in modo da evitare che parti del materiale vengano a contatto con la termopressa.
- **Esercitare una pressione leggera per 15 secondi (28-32 psi)**.

BAGBASE®

**BG335 MATTE PU ROLL-TOP BACKPACK,
PROGETTATO APPOSITAMENTE
PER LA DECORAZIONE!**



Scopri la linea
BagBase® su

BAGBASE.COM



*Le impostazioni variano a seconda della termopressa e dei trasfer utilizzati.
Quanto riportato è esclusivamente a titolo indicativo.

BagBase®