



100% Made in France



email : info@cfpflex.com

site : www.cfpflex.com

DATENBLATT

Date: 03/08/2023

PRODUKT	PREM¹DTF™  <i>Metallic effects</i>	METALLIC PET-Folien-Direktdruck DTF & DTG-Technologie für die Wärmeübertragung auf Textilien.
CODES & FARBEN	DTF1124SC-DTF1125SC-DTF1141SC- DTF1142SC-DTF1143SC-DTF1144SC- DTF1100SC-DTF1124SPSC-DTF1125SPSC- DTF1101SPSC-DTF1109SPSC-DTF1111SPSC- DTF1116SPSC-DTF1121SPSC-DTF1124HSC	Mirror effect (Silver, Gold, Orange Copper, Copper, Fuchsia, Light Blue), Glitter effect (Silver, Gold, Black, Red, Fuchsia, Blue, Green), Rainbow Diamond & Holographic Silver
BESCHREIBUNG	SPIEGEL-, RAINBOW-DIAMOND-, HOLOGRAPHIE- oder GLITZER-EFFEKT mit SPEZIALBESCHICHTUNG auf PET-Folie auf nicht selbstklebendem Polyesterträger, hergestellt in Frankreich, entwickelt für den Druck/die Übertragung von Grafiken mit DTF- & DTG-Digitaldrucktechnologie.	
STÄRKE	Trägerfolie: 130 microns	Special METALLIC/GLITTER: 20 microns
TEXTILIEN	Kompatibel mit allen textilien	
VORTEILE	<ol style="list-style-type: none"> 1. Metallische Spezialeffekte: MIRROR, GLITTER, DIAMOND RAINBOW und HOLOGRAPHIC-Effekte 2. Anti-Resublimationseigenschaften für empfindliche Polyestertextilien 3. Lösemittelfreie Beschichtung auf Wasserbasis 4. Antistatische Folie 5. Stabile Qualität 6. Gleichmäßigkeit der Folie 7. Keine Kontamination durch Pulver 8. Nicht saugende Folie ohne Verunreinigung durch Puder. Sie hält die Farbe feucht, so dass das Klebepulver besser auf dem Motiv haften kann. 9. Diese hochwertige bedruckbare Folie eignet sich für jeden Desktop- oder Großformat-DTF- oder DTG-Drucker 10. Entworfen und hergestellt in Frankreich 	
VERFÜGBARE ABMESSUNGEN	A3 oder A4	Rollen: 30 cm x 100 lm oder 60 cm x 25 lm (<i>Sonderbreiten sind auf Anfrage erhältlich</i>)
BENUTZERHANDBUCH	<ol style="list-style-type: none"> 1-Drucken Sie das Bild spiegelverkehrt auf die AUSSEN beschichtete Seite der Rolle mit DTF-Tinte, mit weißer Tinte - Beachten Sie die Gebrauchsanweisung der Tinte und des Druckers - Eine Reduktion des Weißanteils der Tinte kann notwendig sein und ist abhängig von der Maschine und der Tinte. Ihr Gerät muss die Möglichkeit bieten, den Anteil der weißen Tinte einzustellen (Empfehlung: 50% weiße Tinte - zur Feineinstellung) 2-Klebepulver von Hand oder mit einem automatischen Pulverstreuer auftragen - Bitte beachten Sie die Gebrauchsanweisung des Klebepulvers 3-Achten Sie darauf, dass das Klebepulver nur auf dem Kunstwerk verbleibt, damit nur Ihr Kunstwerk metallisch wird. 4-Heißtransfer des Bildmaterials auf das Textil bei 160°C - 20/30 Sekunden - Bitte beachten Sie die Gebrauchsanweisung der Tinten und des Klebepulvers, bevor Sie den Transfer durchführen. 5-COLD PEEL entfernen - falls erforderlich, können Sie dann ein schwaches Klebeband verwenden, um überschüssiges Material anzubringen und zu entfernen (keine Wärmeübertragung erforderlich). 6-Waschanleitung: Kaltwäsche (30°C), kurzer Waschgang 	
SICHERHEIT	Die ausgewählte Komponente entsprechen der REACH-Normen, sind frei von PVC, Weichmachern, Schwermetallen, COV, gemäß Oekotex Standard, 100 Class 1.	
LAGERUNG	Lagern Sie unsere Produkte in einem temperierten und trockenen Raum, geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit. Legen Sie die Rolle nach jedem Gebrauch wieder in ihre Schutzverpackung, um Feuchtigkeit zu vermeiden.	
RESUBLIMATION	Auf sublimiertem Polyester empfiehlt es sich, zum Schutz der transparenten Folie vorher unsere spezielle Anti-Resublimations-DTF-Folie PREM ¹ DTF Blocksub zu verwenden (es handelt sich um einen zweistufigen Prozess), oder unsere anderen Produkte wie UNIFLEX BLOCKSUB und UNIPRINT SOFT BLOCKSUB zu verwenden.	
Dieses Blatt kann jederzeit modifiziert werden. Nehmen Sie bitte mit unserem Verkaufsdienst Kontakt.		