



100% Made in France



E-Mail : info@cfpflex.com
Website : www.cfpflex.com



DATENBLATT

Datum: 16/05/2023

PRODUKT	UNIFLEX[®] MIRROR <i>Special effects</i>		Plotter-Transferfolie für Textilien mit Spiegel-Effekt	
CODES	124M, 125M, 141M, 142M, 143M, 144M	FARBEN	Silber, Gold, Kupferorange, Kupfer, Fuchsia, Hellblau	
BESCHREIBUNG	Lösemittel- und PVC-freie Polyurethan-Beschichtung mit Spiegel-Effekt, laminiert zwischen einem nichtklebenden Polyester-Trägerfolie und einem Heißschmelzkleber.			
STÄRKE (+/-5%)	Heißklebender Verbund: 60 microns.		Trägerfolie: 120 microns.	
TEXTILIEN	Baumwolle - Polyester - Polycotton			
VORTEILE	<ol style="list-style-type: none"> 1. Leichtes und schnelles genaues Entgittern. 2. Kurze Verpresszeit bei niedriger Temperatur: 140°C / 10 Sekunden auf Baumwolle, Polyester, Polycotton 3. Universeller Heißschmelzkleber mit exzellenter Verankerung auf den meisten Textilarten. 4. Waschbarkeit: kalt waschen 5. Elastisches und starkes Polyurethan, knitt kalt waschen 6. Die nichtklebende Trägerfolie ermöglicht eine einfache Verarbeitung und das Stapeln von entgitterten Motiven. 7. Umweltfreundliches, wasserbasiertes, Lösemittel- und PVC-freies Polyurethan. 8. "Low carbon profile" Herstellung: alle Produktionsschritte unter einem Dach. 9. 100% "made in France" unter Verwendung europäischer Rohstoffe. 10. Modernste Maschinen sowie exklusive Verfahren ermöglichen hohe Qualität zu besten Preisen. 			
ANPRESSDRUCK	Medium (hängt von der verwendeten Presse ab)			
TRÄGER-ENTFERNUNG	KALTABZUG			
HEISSVERPRESSUNG OHNE MEHRSCICHTIGE APPLIKATION	140°C/10 Sekunden Waschtemperatur: kalt waschen			
WEITERE EMPFEHLUNGEN	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nicht geeignet für sehr kleine Buchstaben. 2. Bei jedem Pressvorgang, Flex vor direkten Kontakt mit der Heizplatte mittels Backpapier schützen, damit die Heißschmelzkleberschicht bei Pressen-Öffnung nicht beschädigt wird. 3. Erst 24 Stunden nach Applikation waschen. 4. Keine aggressiven Waschmittel verwenden. 5. Textil auf links bügeln. 6. Unsere Produkte geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung in temperiertem und trockenem Raum lagern. 			
SICHERHEIT	Die ausgewählten Rohstoffe entsprechen den REACH-Normen, sind frei von PVC, Weichmachern, Schwermetallen, VOC, gemäß OEKO TEX Standard 100, Class 1.			
RESUBLIMATION	UNIFLEX MIRROR kann auf sublimiertem Polyester angewendet werden. Das Produkt blockiert die Farbmigration aus dem Textil.			
AUFBÜGELN	Nach spiegelverkehrttem Schneiden mit Schere oder Plotter und dem Entgittern Motiv auf dem Textil platziert. Bügeleisen auf mittlere Temperatur stellen, keinen Dampf verwenden. Trägerfolie nach dem Abkühlen entfernen.			

Dieses Dokument kann jederzeit modifiziert werden. Bitte kontaktieren Sie unseren Verkauf.