



100% Made in France



E-Mail : [info@cfpflex.com](mailto:info@cfpflex.com)  
Website : [www.cfpflex.com](http://www.cfpflex.com)



## DATENBLATT

Datum: 17/05/2023

PRODUKT	<b>UNIFLEX®</b>  <b>HOLOFOIL</b>	Plotter-Transferfolie für Textilien mit metallisch-holografischem Effekt	
CODES	109H	FARBEN	ROT
BESCHREIBUNG	Lösemittel- und PVC-freie Polyurethan-Beschichtung mit metallischem holografischem Effekt, laminiert zwischen einer nichtklebenden Polyester-Trägerfolie und einem Heißschmelzkleber.		
STÄRKE (+/-5%)	Heißklebender Verbund: 70 microns.		Trägerfolie: 100 microns.
TEXTILIEN	Baumwolle - Polyester - Polycotton		
VORTEILE	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Leichtes und schnelles genaues Entgittern.</li> <li>2. Kurze Verpresszeit bei niedriger Temperatur: 140°C / 10 Sekunden auf Baumwolle, Polyester, Polycotton</li> <li>3. Universeller Heißschmelzkleber mit exzellenter Verankerung auf den meisten Textilarten.</li> <li>4. Waschbarkeit: kalt waschen</li> <li>5. Elastisches und starkes Polyurethan, knitterfrei auch nach mehreren Wäschen.</li> <li>6. Die nichtklebende Trägerfolie ermöglicht eine einfache Verarbeitung und das Stapeln von entgitterten Motiven.</li> <li>7. Umweltfreundliches, wasserbasiertes, Lösemittel- und PVC-freies Polyurethan.</li> <li>8. "Low carbon profile" Herstellung: alle Produktionsschritte unter einem Dach.</li> <li>9. 100% "made in France" unter Verwendung europäischer Rohstoffe.</li> <li>10. Modernste Maschinen sowie exklusive Verfahren ermöglichen hohe Qualität zu besten Preisen.</li> </ol>		
ANPRESSDRUCK	Medium (hängt von der verwendeten Presse ab)		
TRÄGER-ENTFERNUNG	KALTABZUG		
HEISSVERPRESSUNG OHNE MEHRSCHICHTIGE APPLIKATION	140°C/10 Sekunden Waschtemperatur: kalt waschen		
WEITERE EMPFEHLUNGEN	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nicht geeignet für sehr kleine Buchstaben.</li> <li>2. Bei jedem Pressvorgang, Flex vor direkten Kontakt mit der Heizplatte mittels Backpapier schützen, damit die Heißschmelzkleberschicht bei Pressen-Öffnung nicht beschädigt wird.</li> <li>3. Erst 24 Stunden nach Applikation waschen.</li> <li>4. Keine aggressiven Waschmittel verwenden.</li> <li>5. Textil auf links bügeln.</li> <li>6. Unsere Produkte geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung in temperiertem und trockenem Raum lagern.</li> </ol>		
SICHERHEIT	Die ausgewählten Rohstoffe entsprechen den REACH-Normen, sind frei von PVC, Weichmachern, Schwermetallen, VOC, gemäß OEKO TEX Standard 100, Class 1.		
RESUBLIMATION	UNIFLEX DIAMOND kann auf sublimiertem Polyester angewendet werden. Das Produkt blockiert die Farbmigration aus dem Textil.		
AUFBÜGELN	Nach spiegelverkehrtem 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.