



100% Made in France

Videopräsentation des



Instagram




email : [info@cfpflex.com](mailto:info@cfpflex.com)

site : [www.cfpflex.com](http://www.cfpflex.com)



## DATENBLATT

Datum : 25/08/2022

<b>PRODUKT</b>	<b>UNIPRINT</b>  Clear Stretch		<b>Print und Plot Transferfolie für weisse und helle Textilien</b>	
<b>CODE</b>	306	<b>FARBE</b>	natur transparent	
<b>BESCHREIBUNG</b>	Bedruckbare, lösemittel-und-PVC-freie Folie, laminiert auf einem Nichtklebende Polyesterträger.			
<b>STÄRKE (+/-5%)</b>	Stärke des heissklebenden Verbundes: 60 microns. Stärke der Trägerfolie: 100 microns.			
<b>TEXTILIEN</b>	Baumwolle - Polyester - Polycotton ( weiss oder hellfarbig )			
<b>VORTEILE</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>160°C / 20 Sekunden auf Baumwolle, Polyester, Polycotton, etc...</li> <li>Direkte Anbringung und Verpressung, ohne Application Tape.</li> <li>Elastische und starke Folie, bleibt nach mehreren Wäschen knitterfrei.</li> <li>Umweltfreundliche, Lösemittel-und PVC-freie Folie.</li> <li>" Low carbon profile " Herstellung: alle Etapen werden unter einem Dach gemacht.</li> <li>Hundertprozent made in France, aus europäischen Rohstoffen.</li> <li>Maschinen letzter Generation sowie exklusive Verfahren erlauben hohe Qualität</li> </ol>			
<b>ANPRESSDRUCK</b>	Medium			
<b>TRÄGER-ENTFERNUNG</b>	HOTPEEL			
<b>HEISSVERPRESSUNG OHNE ÜBERLAPPUNG</b>	Alle Textilien	<ol style="list-style-type: none"> <li>Bei jedem neuen Textil, Vorversuche machen.</li> <li><u>Spiegelbildliches</u> Bild mit Solvent/Ecosolvent-Farbe drucken, plottern und entgittern.</li> <li>Direkt auf Textil anbringen und verpressen.</li> </ol>		
		Verpressung: 160 °C / 20 Sekunden Waschtemperatur: 60°C		
<b>WEITERE EMPFEHLUNGEN</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Bei jeder Verpressung, Flex vom direkten Kontakt mit der Heissplatte anhand Kochpapier schützen, damit die Heisskleberschicht bei Presse-Öffnung nicht beschädigt wird.</li> <li>Erst 24 Stunden nach Verpressung waschen.</li> <li>Keine aggressive Waschmittel verwenden.</li> <li>Von der Rückseite bügeln.</li> <li>Unsere Produkte in temperiertem und trockenem Raum lagern, geschützt von der direkten Sonnenstrahlung</li> </ol>			
<b>SICHERHEIT</b>	Die ausgewählte Komponente entsprechen der REACH-Normen, sind frei von PVC, Weichmachern, Schwermetallen, COV, gemäss Oekotex Standard ,100 Class 1.			

Dieses Blatt kann jederzeit modifiziert werden. Nehmen Sie bitte mit unserem Verkaufsdienst Kontakt.