

## DATENBLATT

<b>PRODUKT</b>	<b>craftcut® Laser Dark</b>	<b>Laser bedruckbare A4/A3 Transferfolie für dunkle Textilien</b>
<b>CODE</b>	<b>L404 A</b>	<b>Schachtel mit 100 Blättern</b>
<b>BESCHREIBUNG</b>	<b>Bedruckbare Transferfolie auf selbstklebender Polyester-Trägerfolie.</b>	
<b>STÄRKEN (+/-5%)</b>	<b>Bedruckbare Folie: 110 µ</b>	<b>Polyester Trägerfolie: 120 µ</b>
<b>VERWENDUNG</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Text oder Bild muss seitenrichtig gedruckt werden.</li> <li>2. Format im Bypass des Druckers laden und auf schweres Papier einstellen.</li> <li>3. Wenn gewünscht, Motiv mit der Print and Cut Funktion ihres Schneideplotters freistellen und entgittern.</li> <li>4. Bei 140°C / 15 Sekunden und 5 bar (70 PSI) verpressen, oder Maximaldruck auf manueller Presse.</li> </ol>	
<b>WASCH-TEMPERATUR</b>	<b>40°C</b>	
<b>TEXTILIEN</b>	<b>Baumwolle - Polyester - Polycotton - Nylon ( nach Vorversuchen )</b>	
<b>VORTEILE</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sehr schnell und günstig auf Textil mit Standard CMYK Laser Drucker zu übertragen.</li> <li>2. Profi soft Touch, und einziges Format System ( keine A + B Formate ).</li> <li>3. Druckbilder von hoher Qualität, vierfärbig , ohne Rasterisierung mit RIP-Software. Farbtintensität bleibt nach Verpressung unverändert.</li> <li>4. Niedertemperaturübertragung bei 140°C-15s (150°C-20s für Nylon und 120°C-5s für sublimierte Polyestertextilien)</li> <li>5. Kleine Details können sehr leicht geplottet und entgittert werden, (Print and Cut).</li> <li>6. Hotmelt Kleber für Baumwolle, Polyester, Baumwoll-Polyester Mischgewebe und Nylon.</li> <li>7. Kann ohne Application Tape für einfache Formen verwendet werden.<sup>1</sup></li> <li>8. Hält viele Wäschen bis 40°C aus .</li> <li>9. Elastische Folie, bleibt auch nach häufigen Wäschen formstabil.</li> <li>10. Umweltfreundlich: Lösemittel- und PVC frei.</li> <li>11. " Low carbon profile " Herstellung: Produktion an einem Standort.</li> <li>12. 100% made in Europe.</li> </ol>	
<b>WEITERE EMPFEHLUNGEN</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Erst 24 Stunden nach Verpressung waschen.</li> <li>2. Keine aggressiven Waschmittel verwenden.</li> <li>3. Von der Rückseite bügeln.</li> <li>4. Unsere Produkte in temperiertem und trockenem Raum lagern, geschützt vor direkter Sonnenstrahlung.</li> </ol>	
<b>SICHERHEIT</b>	Die ausgewählten Komponenten entsprechen den REACH-Normen und sind frei von PVC, Weichmachern, Schwermetallen, COV, gemäss Oekotex Standard 100 Class 1.	
<b>AUFBÜGELN</b>	<p>Nach dem Schneiden (mit Schneideplotter oder von Hand) und dem Entgittern, Bild oder Text direkt auf das Textil legen. Bügeleisen auf maximaler Temperatur stellen. Keinen Dampf verwenden.</p> <p>Bügeln Sie in Kreisen von der Mitte nach Aussen. Trägerfolie kalt abziehen.</p>	
<b>RESUBLIMATION</b>	Bei Verpressung auf sublimiertem Polyester, Parameter auf nur 120°C / 5 bis 10 Sekunden einstellen.	

<sup>1</sup> Für filigrane Motive wird eine spezielle Übertragungsfolie empfohlen.