











Maxflex Nylon

Öko-Tex Standard 100, Klasse I

Sehr dünne, matte Polyurethan-Flexfolie, 0,09 mm, mit Heißschmelzkleber und einem rückklebenden, transparenten PET-Folienträger

Maxflex Nylon bietet einen angenehmen textilen Griff und überzeugt durch hohen Tragekomfort. Das Material besitzt eine glatte, reflexionsfreie Oberfläche, ist gut deckend und hat eine große Farbauswahl. Zu viel entgitterte Folie kann am rückklebenden Träger repositioniert werden.

Hinweise	Angaben
Geeignet für	Nylon, Polyamid und schwierige Materialien wie z.B. Leder
Verarbeitungshinweise	<p>Textil vor dem Transfer einige Sekunden anwärmen.</p> <p> 160° C</p> <p> 15 sec.</p> <p> mittlerer Druck (3 - 4 bar)</p> <p> Träger nach Verpressung warm oder kalt abziehen</p> <p> Überprüfen Sie, ob die Flexfolie fest am Textil verankert ist (Fingernagelprobe).</p>
Wasch- & Pflegehinweise	<p> maximal 40°C, Textil auf links gewendet, nur Color- und Feinwaschmittel verwenden</p> <p> Bügeln: auf links gewendet</p> <p> Wäschetrockner ja</p> <p> Das Produkt ist chemisch nicht reinigungsbeständig.</p> <p> Nach dem Verpressen 24 Stunden bis zum ersten Waschen warten! Beachten Sie die vorgegebene Pflegeanleitung des Textils</p>

Lagerung: Lagern Sie die Rolle in einer lichtgeschützten und staubfreien Umgebung bei ca. 15 bis 30°C Raumtemperatur. Die Lagerfähigkeit beträgt 12 Monate.

Wichtige Hinweise: Aufgrund der vielfältigen Beschaffenheit der textilen Materialien, der vielfältigen Einflüsse beim Transfer und den unterschiedlichen Wasch- und Reinigungsbedingungen bezieht sich die Produkthaftung nur auf das unverarbeitete Material. Führen Sie daher eine Eignungsprüfung am Originaltextil durch, bevor Sie in Produktion gehen und stellen Sie sicher, dass das Produkt dauerhaft am Textil verankert ist. Das Datenblatt basiert auf Herstellerangaben. Beachten Sie unser Hinweisblatt mit allgemeinen Verpressungs-Tipps!
Technische Änderungen und Satzfehler vorbehalten.

Version März 2014.