



**CFP101N** | 101N-141N

**Uniflex™ Nature**

100% Polyurethaan

**Rollengte: 25m x Rolbreedte: 0,5m**

CFP Flex

APPLE GREEN	AQUA GREEN	BLACK	BORDEAUX	BROWN	CORAL	DUSTY PINK	FLUO BLUE	FLUO GREEN
FLUO ORANGE	FLUO PINK	FLUO YELLOW	FUCHSIA	GOLD	GOLDEN YELLOW	GREEN	GREY	LAVENDER
LEMON YELLOW	LIGHT GREY	MINT	NAVY BLUE	ORANGE	ORCHID	PALE BLUE	PINK	PUMPKIN
PURPLE	RED	ROYAL BLUE	SAND	SILVER	SKY BLUE	SUN YELLOW	TEAL BLUE	TURQUOISE
VIVID RED	WHITE							

Technische gegevens: milieuvriendelijke oplosmiddel- en PVC-vrije polyurethaancoating, recycleerbare papieren drager, gelamineerd tussen een transparante zelfklevende papieren drager en een warmteklevende laag, dikte (+/-5%): warmteklevende laag 80 micron, papieren drager 125 micron, geschikt voor katoen, polyester, polykatoen en gecoat nylon/polyester (afhankelijk van het type waterdichte coating) | Overdrachtsvoorwaarden: druk: medium (afhankelijk van het gebruikte type pers), verwijdering van drager: warm tot heet peelen, warm persen zonder overlapping - gecoat nylon (voorafgaande test uitvoeren voor elk nieuw textiel): 1. Persen - 150 °C/10 seconden en draagfolie verwijderen wanneer deze afgekoeld is, 2. Persen - 150 °C/30 seconden en beschermen met bakpapier, ander textiel: 130 °C/10 seconden, hittepersen met overlapping - gecoat nylon: geen overlapping; Ander textiel: 1. Persen - 140 °C/10 seconden, 2. Laatste persing - 140 °C/10 seconden, beschermen met bakpapier, strijken (A4-ontwerpen): na het snijden of plotten (achterzijde) en wegsnijden, met een strijkijzer (op lage of middelhoge temperatuur) de afbeelding of tekst met cirkelvormige bewegingen vanuit het midden naar buiten toe strijken - geen stoom gebruiken; De draagfolie verwijderen na het afkoelen, bakpapier gebruiken tijdens elke persing om de folie te beschermen tegen direct contact met de warmteplaat, de folie bewaren bij een milde temperatuur op een droge plaats en beschermen tegen direct zonlicht | Wasbestendigheid: niet wassen tot 24 uur na het persen; Geen bleekmiddel of agressieve wasmiddelen gebruiken; Strijken op de achterkant; Wastemperatuur: gecoat nylon: 40 °C, ander textiel: 60 °C | Zeer gemakkelijk en nauwkeurig wegsnijden, zelfs voor kleine letters | Korte persduur bij lage temperaturen: 130 °C/10 seconden voor katoen, polyester, polykatoen enz. (speciale parameters voor gecoat nylon) | Universele door hitte geactiveerde lijmlaag met duurzame hechting voor alle soorten textiel | Elastisch en sterk polyurethaan dat niet kreukt na meerdere wasbeurten | Snelhechtende draagfolie die stapeling en gemakkelijke verwerking van weggesneden ontwerpen mogelijk maakt | 100% "Made in France", met Europese grondstoffen | Vrij van PVC, weekmakers en zware metalen | Bij het aanbrengen op gesublimeerd polyester wordt aanbevolen om Blockout Soft (PT601N) te gebruiken met een blokkeerlaag om sublimatiekleur te voorkomen