



BEST  
SELLER



**T500** **L-Flex Nylon**

100% polyurethan  
Roll Length: 25m x Roll Width: 0,5m

L-Flex

BLACK (CA. P. BLACK 3C)	BORDEAUX (CA. P. 216C)	COOL GREY (CA. P. COOL GREY 8)	FOREST GREEN (CA. P. 553C)	GOLD METALLIC (CA. P. 871C)	GREEN (CA. P. 349C)	LIGHT BLUE (CA. P. 2925C)	NAVY BLUE (CA. P. 296C)	ORANGE (CA. P. 164C)
PURPLE (CA. P. 273C)	RED (CA. P. 187C)	REFLEX NYLON	ROYAL BLUE (CA. P. 647C)	SILVER METALLIC (CA. P. 877C)	WHITE	YELLOW (CA. P. 1236C)		

Tekniske data: | Transferfolie: Polyurethan, støbt | Klæbemiddel: Polyamid-hotmelt | Tykkelse mm: 0,1 +/- 10% | Foring: PET-film, selvklæbende | Overførselsbetin-  
gelser: Temperatur: 150 °C. | Tryk: 2-2,5 bar | Tid: Forpresningstid: 4 sek. | Fjern polyesterlinereren, når den er håndvarm | Andet tryk: 10 sek. | Kan vaskes ved 40 °C,  
vaskes på vrangen. | L-Flex-nylon er en termisk overførbar polyuretanfilm med speciel smeltelim til mærkning af hydrofobe, vandafvisende nylonstoffer | Ved at  
laminere transparent, selvklæbende PET-film garanterer L-Flex-nylon fremragende skæring og fjernelse af overskydende materiale | Den økologisk uskadelige poly-  
uretanfilm har fremragende modstandsdygtighed over for vask og rengøring og er behagelig at røre ved | Underlaget skal trækkes af, mens det er lunken. | Hvis de  
angivne krav til temperatur og tryk ikke opfyldes under processen med varmeoverførsel, kan sikker og permanent påsætning af den fleksible film ikke garanteres.  
| Vi anbefaler, at der udføres en overførselstest på originale materialer. | På grund af de forskellige påvirkninger fra produktion og overførsel af overførselsfilmen,  
materialernes art og vask- og rengøringsbetingelserne, kan produktansvaret kun gælde for uforarbejdede materialer.