



BEST
SELLER



T500 L-Flex Nylon

100% Polyurethaan

Rollengte: 25m x Rolbreedte: 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. 295C)	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. 1235C)		

Technische gegevens: Transferfolie: polyurethaan, gegoten / lijm: polyurethaan-lijm (hotmelt) / dikte [mm]: 0,10 +/- 10% / liner: PET-folie, zelfklevend | Overdrachtsvoorwaarden: temperatuur: 150 °C/druk: 2,0 bar/tijd: voordruk: 4 sec. /Verwijder de polyester liner terwijl hij lauw is /Tweede maal druk uitoefenen: 10 sec. | Wasbestendigheid: 40 °C/textiel binnenstebuiten wassen. | L-Flex-nylon is een thermisch overdraagbare polyurethaanfolie met een speciale smeltlijm voor het labelen van hydrofoob, waterafstotend nylon materiaal. | Dankzij het lamineren van een transparante, zelfklevende PET-folie staat L-Flex-nylon garant voor uitstekende snij- en wegsnijdeigenschappen. | De milieuvriendelijke polyurethaanlaag is uitstekend bestand tegen wassen en reinigen en voelt prettig aan. | Als tijdens het opdrukproces met warmtetransfer niet aan de gespecificeerde temperatuur- en drukvereisten wordt voldaan, kan een veilige en permanente hechting van de flexfolie niet worden gegarandeerd. | We raden u aan een toepassingstest uit te voeren op het originele materiaal | Vanwege de verschillende invloeden die het gevolg zijn van de productie en overdracht van de transferfolie, de aard van de materialen en de was- en reinigingsomstandigheden, is productaansprakelijkheid alleen van toepassing op onverwerkte materialen.