



PT403 | 400S **Poli-Flex® Stretch**

100% Polyurethaan

Rollengte: 25m x Rolbreedte: 0,5m

Poli-Flex

BLACK (CA. P. BLACK 3C) GREEN (CA. P. 349C) RED (CA. P. 49-8C) ROYAL BLUE (CA. P. 647C) 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: 160 °C / druk: 2,5 - 3,0 bar [gemiddelde druk] / tijd: 15 sec. | Wasbestendigheid: 80°C/geschikt voor wasdroger en chemisch reinigen (perchloorethyleen/tetrachloorethyleen)/textiel binnenstebuiten wassen | POLI-FLEX® STRETCH is een zeer rekbaar polyurethaanfilm met een mat, reflectievrij oppervlak. | POLI-FLEX® STRETCH is geschikt voor overdracht op textiel zoals katoen, combinaties van polyester/katoen en polyester/acryl. | Geschikt voor belettering op T-shirts, jerseys, sport- en vrijetijdskleding, sporttassen en fanartikelen zoals bijvoorbeeld vlaggen en wimpels. | De POLI-FLEX® STRETCH kan met alle huidige plotters worden geknipt. We raden het gebruik van een standaardmes (45°) aan. Na het wegsnijden wordt de gesneden flexfolie door een warmtepers aangebracht De PET-liner moet warm worden verwijderd | Textiel dat is geïmpregneerd, is niet geschikt voor warmtetransfer. Gebruik in dat geval L-Flex Nylon T500. | De zachte, elastische overdrachtsfolie zorgt ervoor dat textiel een aangenaam gevoel heeft en comfortabel is om te dragen POLI-FLEX® STRETCH biedt uitstekende dekking. Met de zelfklevende PET-folieliner kunnen de geplotte motieven worden verplaatst. | De gebruikte grondstoffen zijn niet schadelijk voor het milieu en zijn vrij van PVC, weekmakers en zware metalen. | 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.