



PT906 | 4655

Poli-Flex® Printable 4655

100% polyurethan

Roll Length: 25m x Roll Width: 0,5m

Poli-Flex

STANDARD

Tekniske data: Overførselsfilm: Polyuretan, støbt | Klæbemiddel: Polyuretan-hotmelt | Tykkelse i [mm]: 0,075 +/- 10% | Liner: PET-folie, ikke-klæbende | Overførselsbetingelser: Temperatur: 160 °C. | Tryk: 2,5-3,0 bar [gennemsnitstryk] | Tid: 15 sek. | Modstandsdygtighed over for vask: 60 °C | Brug kun mildt vaskemiddel eller til farvet tøj | Vask tekstiler med vrangen ud | Egnet til tørretumbler | Print: På bagsiden, spejlvendt | Varmeforseglet, printbar polyurethan-film (gennemsigtig) egnet til hvide tekstiler | POLI-FLEX® 4655 er en tolags overførselsfilm, der er belagt med hotmelt på den ikke-dækkede trykside | Den øverste side af filmen efter påførselsprocessen er baseret på en transparent, UV-resistent polyuretan | POLI-FLEX® 4655 er kompatibel med alle aktuelle blækprintere med blæktypen ECO-Solvent og Solvent. Den ikke-klæbende PET-film gør det muligt at skære selv de mest detaljerede motiver efter print på en CAD-/CAM-plotter | Efter fjernelse af overskydende materiale udføres varmeoverførslen til materialet | En mat PET-film oven på billedet under varmeoverførslen giver en strålende, halvmat finish | Efter varmeoverførsel anbefaler vi, at du fjerner PET-lineren efter en kort afkølingsperiode til rumtemperatur | Overførselsfilmen bruges til motiver og logoer på sports-, fritids- og arbejdstøj | Materialer med en vandafvisende overflade eller vandtæthed er ikke egnet til varmeoverførsler | Vi anbefaler, at der udføres en overførselstest på det originale materiale | 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.