



PT906 | 4655

Poli-Flex® Printable 4655

100% polyuretan

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

Poli-Flex

STANDARD

Teknisk data – överföringsfilm: polyuretan, gjuten/Lim: smält polyuretan/Tjocklek i [mm]: 0,075 +/- 10 %/Foder: PET-film, icke vidhäftande | Överföringsförhållanden –Temperatur: 160 °C/Tryck: 2,5–3,0 bar [medeltryck]/Tid: 15 sek. | Tvättanvisningar: 60 °C/endast milt tvättmedel eller tvättmedel som bevarar färgen/tvätta textilier ut och in/lämplig att torktumla | Tryck: På baksidan, spegelvänt | Termiskt överförbar, utskrivbar polyuretanfilm (transparent) som passar för ljusa textilier. | POLI-FLEX® 4655 är en överföringsfilm i två skikt som bestrukits med smältlim på den ej täckta, tryckbara sidan. Efter appliceringsprocessen är den övre sidan av filmen mycket motståndskraftig mot gulnande och uppvisar utmärkt tvättbeständighet. | POLI-FLEX® 4655 är kompatibel med alla befintliga bläckstråleskrivare som använder ekologiskt lösningsmedel och bläck med lösningsmedel. Med ej vidhäftande PET-film kan även mycket detaljerad design renas efter utskrift med en CAD-/CAM-plotter. Efter beskärning görs värmeöverföringen med den ursprungliga bäraren. En matt PET-film ovanpå bilden under värmeöverföringen ger en snygg halvmatt yta. Efter värmeöverföring ska PET-filmen tas bort efter nedkylning till rumstemperatur. | Överföringsfilmen används för motiv och logotyper på sport-, fritids- och arbetskläder. | Textil med vattenavvisande ytbeläggning eller vattentät textil lämpar sig inte för värmetransfertryck. | Vi rekommenderar att du utför ett appliceringstest på ursprungligsmaterialen. | På grund de många konsekvenser som produktion och överföring av transfilm resulterar i, samt materialens egenskaper och tvätt- och rengöringsförhållanden, kan produktansvaret endast tillämpas på obearbetade material.