



PT4530 | 4783-4785 **Poli-Flex® Turbo Reflex**

Roll Length: 10m x Roll Width: 0,5m (Turbo Reflex Silver: Roll Length: 25m x Roll Width: 0,5m)

Poli-Flex

TURBO REFLEX BLACK	TURBO REFLEX BLUE	TURBO REFLEX GOLD	TURBO REFLEX GREEN	TURBO REFLEX ORANGE	TURBO REFLEX PINK	TURBO REFLEX RED	TURBO REFLEX SILVER	TURBO REFLEX WHITE
TURBO REFLEX YELLOW								

Effektfilm, retrorefleksiv | Klæbemiddel: Polyuretan-hotmelt | Foring: PET-film, selvkæbende | Sølv: Tykkelse i [mm]: 0,15 +/- 15 %; Overførselsbetingelser for polyester/funktionelt tøj: Temperatur: 130 °C/tryk: 3,0 bar [middeltryk]/tid: 5 sekunder, Overførselsbetingelser for bomuld: Temperatur: 160 °C/tryk: 3,0 bar [middeltryk]/tid: 5 sekunder | Guld/sort: Tykkelse i [mm]: 0,190 +/- 5 %; Overførselsbetingelser: Temperatur: 130 °C/tryk: 2,5-3,0 bar [middeltryk]/tid: 5 sekunder | Vaskemodstand: 60 °C, egnet til tørretumbling (guld/sort: maks. 100 °C, velegnet til kemisk rens), vaskes med vrangen ud | Retroreflekterende overføringsfilm baseret på stof, der er egnet til overførsel på tekstiler som bomuld, ubehandlet nylon, blandinger af polyester/bomuld og polyester/akryl | Det reflekterende lag består af metalliserede mikrokugler af glas belagt med varmeaktiveret klæbemiddel på bagsiden | På grund af lamineringen af en transparent PET-film på den reflekterende side kan filmen skæres med alle aktuelle plottere. Vi anbefaler brug af en standardklinge (45°). Efter fjernelse af overskydende materiale overføres den afskårne fleksfilm ved hjælp af en varmepresse. Fjern PET-filmen, mens den er varm. | Vandtætte nylonmaterialer skal testes for egnethed før overførsel | Kun hvis de angivne temperatur- og trykforhold for varme overførsler overholdes, kan der garanteres en sikker og permanent forankring af den fleksible film | 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.