



**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, reflekterande | Teknisk data – lim: polyuretansmältlim/Tjocklek i [mm]: 0,205 +/- 10 %; silver: tjocklek i [mm]: 0,15 +/- 15 %/foder: PET-film, självhäftande | Överföringsförhållanden – Temperatur: 145 °C/Tryck: 3,0 bar [mediumtryck]/Tid: 8 sekunder | Överföringsvillkor för silver: polyester/funktionella kläder – temperatur: 130 °C/Tryck: 3,0 bar [medelhögt tryck]/tid: 5 sekunder; Bomull – Temperatur: 160 °C/Tryck: 3,0 bar [medelhögt tryck]/tid: 5 sekunder | Tvättanvisningar: 60 °C/kan torktumlas (upp till max. 100 °C)/kan kemtvättas/tvätta textilier ut och in | Tvättanvisningar: 60 °C/kan torktumlas/tvätta textilier ut och in | Reflekterande överföringsfilm baserad på ett tyg som är lämpligt för överföring till textilier som bomull, obestruken nylon, blandningar av polyester/bomull och polyester/akryl | Det reflekterande lagret består av metalliserade glasmikrokulor som bestrukits med ett värmeaktiverat lim på baksidan. Tack vare lamineringen av en transparent PET-film på den reflekterande sidan kan filmen skäras med alla befintliga plottrar. Vi rekommenderar användning av en flockkniv (60 °); för silver rekommenderas en standardkniv (45 °). När den rensats överförs den tillskurna flexfolien med en transferpress. PET-filmen ska tas bort kallt, för silver ska den tas bort varmt. | Vattentätt nylonmaterial bör testas för sin lämplighet innan man genomför transfertryck. | Reflex Silver består av direkt spegelvända, öppna glaskulor. De fotometriska värdena (minsta retroreflektionsvärden) överensstämmer med standarden EN ISO 20471:2013. | Om angivna temperatur- och tryckkrav inte uppfylls under värmetransfertryckprocessen kan inte säker och permanent vidhäftning av flexfolien garanteras. | 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.