



**PT201** | 4782

**Poli-Flex® 4782 Premium Reflex**

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

Poli-Flex

#### REFLEX ECO

Teknisk data – Överföringsfilm: effektfilm, retroreflekterande/Lim: smält polyuretan/Tjocklek [mm]: 0,175 +/- 10 %/Foder: PET-film, självhäftande | Överföringsförhållanden: Temperatur: 160 °C/Tryck: 3,5 bar [mediumtryck]/Tid: 15 sek | Tvättmotstånd: 60 °C/Tvätta textil ut och in/Kan torktumlas | POLI-FLEX® Premium Reflex är en överföringsfilm baserad på ett tyg med reflekterande egenskaper, som är lämplig att överföra till textilier som bomull, blandningar av polyester/bomull och polyester/akryl. | Lämplig för tryck på t-shirtar, tröjor, sport- och fritidkläder, sportväskor och kampanjartiklar. | Det reflekterande lagret består av metalliserade glasmikrokulor som bestruks 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 att standardskärblad används (45°). När den rensats överförs den tillskurna flexfolien med en transferpress. Ta bort PET-filmen medan den är varm. | Nylon och textilier med hydrofobimpregnering är inte lämpliga för värmeöverföring. I detta fall ska L-Flex Nylon T500 användas. | POLI-Flex® Premium Reflex består av direkt spegelvända, öppna glaskulor. De fotometriska värdena (minsta reflektionsvärden) överensstämmer med standarden EN 471 (prestandanivå klass 2) | 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.