



PT401 | 433-439

Poli-Flex® Glitter

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

Poli-Flex

GLITTER BLACK	GLITTER BLUE	GLITTER CLEAR	GLITTER COPPER	GLITTER GOLD	GLITTER GREEN	GLITTER MINT	GLITTER PINK	GLITTER PURPLE
GLITTER RED	GLITTER SILVER	GLITTER VIOLET	GLITTER WHITE					

Teknisk data – Överföringsfilm: effektfilm/Lim: smält polyuretan/Tjocklek [mm]: 0,10 +/- 10 %/Foder: PET-film, självhäftande | Överföringsförhållanden: Temperatur: 160 °C/Tryck: 3,5 bar [mediumtryck]/Tid: 15 sek | Tvättanvisningar: 60 °C/lämplig för torktumling och kemtvätt; Perkloretylen (Tetrakloretylen), tvätta textilier ut och in | POLI-FLEX® GLITTER är en termiskt överförbar flexfilm och är lämplig att överföras till textilier som bomull, blandningar av polyester/bomull och polyester/akryl. | Lämplig för tryck på t-shirtar, tröjor, sport- och fritidskläder, sportväsor och kampanjartiklar. | POLI-FLEX® GLITTER kan skäras med alla befintliga plottrar. Vi rekommenderar att standardskärblad används (45°). När den rensats överförs den tillskurna flexfolien med en transferpress. PET-skyddet ska avlägsnas varmt. | POLI-FLEX® GLITTER är täckt med ett självhäftande PET-foder, vilket gör det möjligt att flytta motivet igen. | Nylon och textilier med hydrofobimpregnering är inte lämpliga för värmeöverföring. I detta fall ska L-Flex Nylon användas. | 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.