



PT402 | 422-490

Poli-Flex® Pearl Glitter

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

Poli-Flex

PEARL GLITTER BLACK	PEARL GLITTER BLUE	PEARL GLITTER BRONZE	PEARL GLITTER BURGUNDY	PEARL GLITTER CHAMPAGNE	PEARL GLITTER COPPER	PEARL GLITTER CORAL	PEARL GLITTER DARK GOLD	PEARL GLITTER EMERALD
PEARL GLITTER GOLD	PEARL GLITTER GREEN	PEARL GLITTER GREY	PEARL GLITTER HOT PINK	PEARL GLITTER JADE	PEARL GLITTER LAVENDER	PEARL GLITTER LIGHT GOLD	PEARL GLITTER LIGHT GREEN	PEARL GLITTER MULTICOLOR
PEARL GLITTER NAVY BLUE	PEARL GLITTER NEON BLUE	PEARL GLITTER NEON GREEN	PEARL GLITTER NEON ORANGE	PEARL GLITTER NEON PINK	PEARL GLITTER NEON PURPLE	PEARL GLITTER NEON YELLOW	PEARL GLITTER PINK	PEARL GLITTER PURE WHITE
PEARL GLITTER PURPLE	PEARL GLITTER RAINBOW WHITE	PEARL GLITTER RED	PEARL GLITTER ROSE GOLD	PEARL GLITTER ROYAL BLUE	PEARL GLITTER SILVER	PEARL GLITTER SKY BLUE	PEARL GLITTER WHITE	

Teknisk data – Överföringsfilm: effektfilm, belagd med glitterpartiklar/Lim: smält copolyester/Tjocklek i [mm]: 0,34 +/- 10 %/Foder: PET-film, självhäftande | Överföringsförhållanden – Temperatur: 160 °C/ Tryck: 2,5 bar [medeltryck]/Tid: 15 sek. | Tvättmotstånd: 60 °C/Tvätta textil ut och in/Kan torktumlas | POLI-FLEX® PEARL GLITTER är en termiskt transferbar flexfilm som är belagd med glitterpartiklar. Tack vare en unik produktionsprocess med lim utan lösningsmedel har glitterfilmerna dels en särskilt blank yta men också högt tvättmotstånd. | Upprepad omplacering av det plottade motivet kan uppnås tack vare PET-appliceringsbandfilmen med ett mycket transparent akryllim. | POLI-FLEX® PEARL GLITTER är lämplig för överföring till textilier som bomull, blandningar av polyester/bomull och polyester/akryl | Lämplig för tryck på t-shirtar, tröjor, sport- och fritidsläder, sportväskor och kampanjartiklar. | POLI-FLEX® PEARL GLITTER kan skäras med alla befintliga plottrar. Vi rekommenderar att flockskärblad används (60°). När den rensats överförs den tillskurna flexfolien med en transferpress. PET-skyddet ska avlägsnas varmt. | Nylon och textilier med hydrofobimpregnering är inte lämpliga för värmeöverföring. I detta fall ska L-Flex Nylon T500 användas. | Genom att laminera en självhäftande PET-film som ett skyddshölje på den dekorativa ytan kan glitterfilmerna skäras lateralt omvänt med en plotter. | 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.