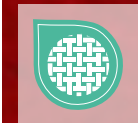


BEST
SELLERPOLI-TAPE
GROUP**PT800** | PLT001-780 **Tubitherm® PLT Flock**

100% viskos (Neon: 100% polyamid)

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

Poli-Tape Flock

ANTHRACITE (CA. P. 447C)	BERRY (CA. P. 690C)	BLACK (CA. P. BLACK 3C)	BLUE (CA. P. 280C)	BORDEAUX (CA. P. 7421C)	BROWN (CA. P. 440C)	GRASS GREEN (CA. P. 2273C)	GREEN (CA. P. 357C)	GREY (CA. P. 401C)
HONEY YELLOW (CA. P. 3514C)	ICE BLUE (CA. P. 821C)	LEMON (CA. P. 1235C)	LIGHT ROSE (CA. P. 7605C)	MAGENTA (CA. P. STRONG RED G)	MOCCA (CA. P. 2329C)	NAVY BLUE (CA. P. 533C)	NEON BLUE (CA. P. 313C)	NEON GREEN (CA. P. 2270C)
NEON ORANGE (CA. P. 1655C)	NEON PINK (CA. P. 214C)	NEON RED (CA. P. 1787C)	NEON YELLOW (CA. P. 3945C)	ORANGE (CA. P. 1655C)	PINK (CA. P. 219C)	PURPLE (CA. P. 2112C)	RED (CA. P. 7621C)	SIGNAL RED (CA. P. 485C)
SKY BLUE (CA. P. 301C)	TURQUOISE (CA. P. 2226C)	WHITE	YELLOW (CA. P. 715C)					

Teknisk data – Typ av flock: viskos (standardfärger), polyamid (neonfärger)/Lim: smält co-polyester/Flocklängd [mm]: 0,50 +/- 10 %/Foder: PET-film, självhäftande | Överföringsförhållanden – Temperatur: 160 °C/Tryck: 2,0 bar [mediumtryck]/Tid: 15 sek. | Tvättanvisningar: 60 °C/Använd endast färgsäkra och milda rengöringsmedel/lämpliga för torr rengöring; Perkloretalen (tetrakloretylen)/tvätta textilier ut och in | TUBITHERM® PLT är en högkvalitativ, värmeförslutningsbar film baserad på viskosfibrer eller polyamidfibrer med en sammetslen struktur. | TUBITHERM® PLT baseras på ekologiskt ofarligt råmaterial och är fritt från PVC och mjukgörare. | TUBITHERM® PLT har utmärkta skärnings- och rensningsegenskaper och även detaljerade logotyper och extremt små bokstäver kan skäras. | Lämplig vid tryck av text på textilier som sport-, fritids- och arbetskläder samt för material som används till reklam och design. | TUBITHERM® PLT kan skäras med alla aktuella plottrar. Vi rekommenderar att flockskärblad används (60°). | Efter rensningen överförs den avklippta flocken genom värmetryck. PET-fodret ska tas bort med värme efter värmeöverföring (hot peel). Efteråt rekommenderar vi att du trycker på materialet med samma parametrar (ca 2 sek.) | Efter tvätt påverkas inte flockytan av självhäftande fibrer/ludd. | TUBITHERM® PLT binds väl till bomull, bomull-/polyesterblandningar, naturliga och syntetiska kläder. | Nylon och textilier med hydrofobimpregnering är inte lämpliga för värmeöverföring. | Om angivna temperatur- och tryckkrav inte uppfylls under värmeförtryck-processen 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.