

## TDS for PT-250

Division	Unit	POLYESTER
		monofilament
Composion(g.bead : pet)		60% : 40%
Weightwise thickness	D	220
Comparison thickness with other yarn	D	80~100
Elongation	%	26
Tenacity	cN	380
Weight/ 10,000m(지관)	g	260 +/-20

1. 용도 : 재귀반사 자수용, 70~100d 원단 제직용, 트리코트, 바람막이, 패딩
2. 내열성능 : 150도 이하
3. 가공성능 : 세탁, 드라이크리닝, 150도 이하 다림작업
4. 공급가격 : \*\*원/ 10,000m (사용량에 따른 가격 협의)



## TDS for PT-500

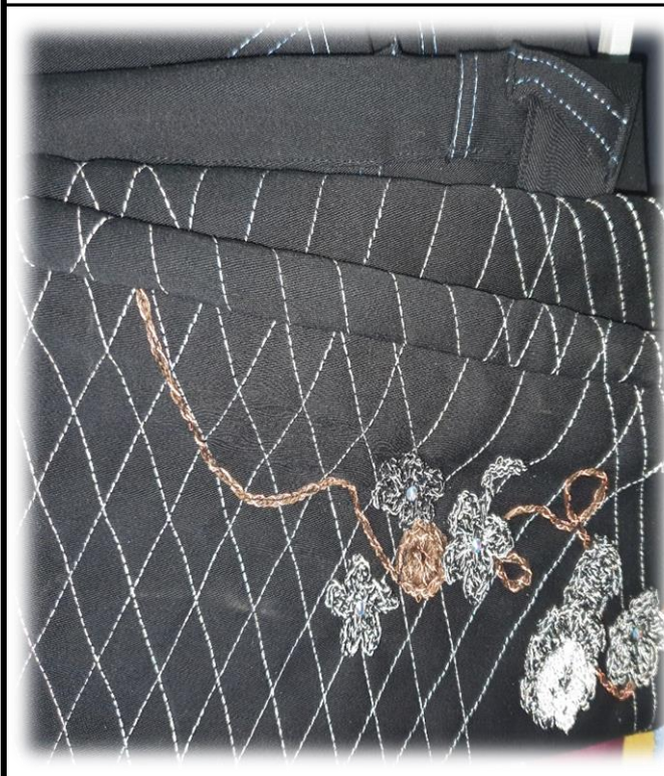
Division	Unit	POLYESTER
		monofilament
Composion(g.bead : pet)		60% : 40%
Weightwise thickness	D	450
Comparison thickness with other yarn	D	250
Elongation	%	26
Tenacity	cN	600
Weight/ 10,000m(지관)	g	500 +/-30

1. 용도 : 재귀반사 스티치용, 250d 원단 제작용, 웨빙테이프용

2. 내열성능 : 150도 이하

3. 가공성능 : 세탁, 드라이크리닝, 150도 이하 다림작업

4. 공급가격 : \*\*원/ 10,000m (사용량에 따른 가격 협의)



## TDS for PT-800

Division	Unit	POLYESTER
		monofilament
Composion(g.bead : pet)		60% : 40%
Weightwise thickness	D	720
Comparison thickness with other yarn	D	500
Elongation	%	26
Tenacity	cN	1100
Weight/ 10,000m(지관)	g	800 +/-40

1. 용도 : 재귀반사 스티치용, 500d 원단 제직용, 웨빙테이프용

2. 내열성능 : 150도 이하

3. 가공성능 : 세탁, 드라이크리닝, 150도 이하 다림작업

4. 공급가격 : \*\*원/ 10,000m (사용량에 따른 가격 협의)



## TDS for BB-40S(Twisted)

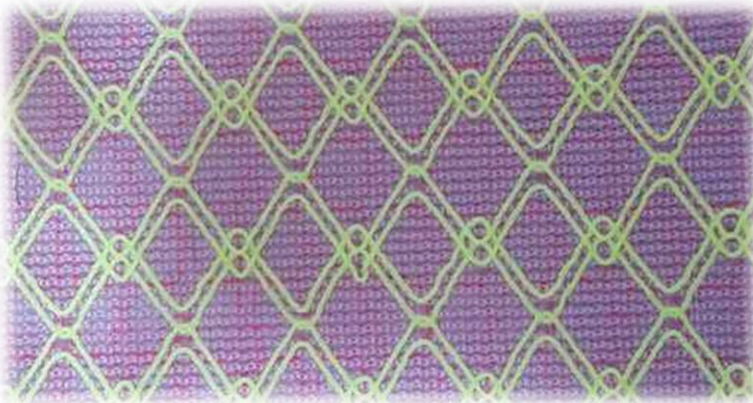
Division	Unit	POLYESTER
		PT-250 + ny40d
Composion(g.bead : pet)		60% : 40%
Weightwise thickness	D	380
Comparison thickness with other yarn	D	150~200
Elongation	%	24
Tenacity	cN	400
Weight/ 10,000m(지관)	g	430 +/-30

1. 용도 : 편직용 (양말, 시보리, 모자, 니트, 요가복, 트리코트)

2. 내열성능 : 150도 이하

3. 가공성능 : 세탁, 드라이크리닝, 150도 이하 다림작업

4. 공급가격 : \*\*원/ 10,000m (사용량에 따른 가격 협의)



## TDS for BB-300D(Twisted)

Division	Unit	POLYESTER
		ny300d + PT-250D
Composion(g.bead : pet)		60% : 40%
Weightwise thickness	D	760
Comparison thickness with other yarn	D	600
Elongation	%	18
Tenacity	cN	2,000
Weight/ 10,000m(지관)	g	850 +/-40

1. 용도 : 굵은 편직용 (니트의류, 모자, 비니, 니트신발용)

2. 내열성능 : 150도 이하

3. 가공성능 : 세탁, 드라이크리닝, 150도 이하 다림작업

4. 공급가격 : \*\*원/ 10,000m (사용량에 따른 가격 협의)



