Plissé

Trecce e doppie trecce

DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE

Treccia in nylon (poliammide) alta tenacità, una fibra sintetica che offre ottima resistenza alla trazione e all'abrasione con basso allungamento.
La lavorazione con trama molto fitta a 16/24 fusi permette un'elevata tenuta del nodo e la presenza dell'anima parallela interna riduce il rischio di schiacciamento della treccia.
La fibra di nylon garantisce un'elevata resistenza agli agenti atmosferici.

UTILIZZO

Tendaggi: adatta per realizzazione di tende a pacchetto, a pannello e plissé.

Oggettistica: adatta per produzione di gioielli, collane e braccialetti.

Viene utilizzata anche per lavori di tappezzeria, per cuciture industriali e impieghi tecnici.

NOTE

Altri diametri e confezioni disponibili su richiesta. I dati in tabella sono indicativi e soggetti a variazioni senza preavviso

Codice	Tipo	Ø mm.	Peso gr. al mt.	Carico rottura kg.	Tipo di confezione	Lunghezza mt.	Colore
286.10007	Z 12	0,7	0,5	35	bobina flangiata	200	bianco
286.10011	Z 24	1,1	0,9	50	bobina flangiata	200	bianco
286.10013	Z 32	1,3	1,2	62	bobina flangiata	200	bianco
286.10016	Z 48	1,6	1,6	75	bobina flangiata	200	bianco
286.10018	Z 64	1,8	2,2	88	bobina flangiata	200	bianco
286.10021	Z 80	2,1	2,7	105	bobina flangiata	200	bianco





