

EdilTech

Trecce e doppie trecce

DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE

Treccia in poliestere alta tenacità, una fibra sintetica che conferisce ottima resistenza alla trazione e agli agenti atmosferici con basso allungamento. La lavorazione a 16 fusi la rende flessibile, compatta e permette un'ottima tenuta del nodo. Per agevolare lo srotolamento, questa treccia viene confezionata su supporti pratici e robusti dotati di manico e maniglia girevole che velocizzano notevolmente il lavoro degli operatori. Per i professionisti più esigenti viene confezionata sul Cordo Line, un particolare supporto dotato di maniglia che permette lo svolgimento e il riavvolgimento della treccia per la sua conservazione e il successivo riutilizzo.

UTILIZZO

Edilizia: adatta come treccia per muratori (filo per edilizia), per il tracciamento di linee perfette durante la posa di piastrelle, cordoli o casseri in cemento e come treccia per segnalazioni di cantiere.

NOTE

Altri colori, diametri e confezioni disponibili su richiesta.

I dati in tabella sono indicativi e soggetti a variazioni senza preavviso

Codice	Ø mm.	Peso gr. al mt.	Carico rottura kg.	Tipo di confezione	L. mt.	N° pezzi	Colore
292.20050	1,5	1,5	60	rocchetto c/man. girevole	50	15	bianco righe rosse
292.20100	1,5	1,5	60	rocchetto c/man. girevole	100	15	bianco righe rosse
292.20200	1,5	1,5	60	rocchetto c/man. girevole	200	8	bianco righe rosse
292.30050	1,5	1,5	60	Cordo Line	50	12	bianco righe rosse
292.30100	1,5	1,5	60	Cordo Line	100	12	bianco righe rosse



COLORI

