



L'azienda I.CO.L. srl, nata nel 2004, vanta un'importante tradizione radicata nel passato, fondata su principi e valori che ne hanno, di generazione in generazione, guidato l'operato.

Nel marzo del 2020 lascia la propria sede storica sita a Cava de' Tirreni, trasferendosi nella nuova, ubicata nell'area P.I.P. di Mercato San Severino.

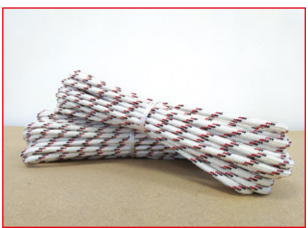
Leader nella produzione di corde, trecce e spaghi in fibre naturali o sintetiche, la I.CO.L. srl è rivolta ai settori dell'industria, agricoltura, edilizia, ferramenta, pesca, sport e tempo libero.

L'azienda ha messo a punto un ampio ventaglio di proposte in grado di far fronte alle diverse richieste del mercato, garantendo il rispetto di elevati standard qualitativi.

Indirizzata all'innovazione e all'ottimizzazione del prodotto e delle tecnologie attraverso la continua formazione delle proprie risorse umane, offre un servizio attento e celere ad ogni suo cliente.







Treccia di Filato Poliestere

Composizione:

FIBRA DI POLIESTERE MEDIA TENACITA'.

Struttura:

CALZA ESTERNA A INTRECCIO INDEMAGLIABILE, INTERNO ANIMA RITORTA IN FIBRA MISTA TESSILE.

Confezione:

ROTOLI CON FLANGE DI CARTONE, MATASSE.

Utilizzo:

PESCA, FERRAMENTA, ARTIGIANATO, AGRICOLTURA.

Note:

Il Poliestere è resistente al calore e alla maggior parte degli acidi. E' escluso l'uso in ambienti ad alto tasso alcalino.

Non subisce alterazione se bagnato.

Non è soggetto a significative deformazioni ed ha proprietà elastiche interessanti.

CODICE	DIAMETRO M/M	PESO GR./MT.	LUNGHEZZA ROTOLO M/M	CARICO ROTTURA KG.
TFPO4	4	15	600	100
TFPO5	5	20	500	150
TFPO6	6	30	300	200
TFPO8	8	50	300	350
TFPO10	10	75	250	420
TFPO12	12	115	200	550
TFPO14	14	140	200	650
TFPO16	16	195	200	800
TFPO18	18	235	180	1300
TFPO20	20	285	150	1600
TFPO22	22	335	120	2000
TFPO24	24	390	100/200	2500
TFPO26	26	430	100/200	2800
TFPO28	28	510	100/200	3300
TFPO30	30	580	100/200	3600
TFPO4MAT30	4	15	Matasse da 30 mt	100
TFPO8MAT15	8	50	Matasse da 15 mt	350
TFPO10MAT10	10	75	Matasse da 10 mt	420

Treccia Poliestere H.T.

Composizione:

FIBRA DI POLIESTERE ALTA TENACITA' SIA INTERNO CHE ESTERNO.

Struttura:

CALZA ESTERNA A INTRECCIO INDEMAGLIABILE, INTERNO ANIMA RITORTA.

Confezione:

ROTOLO CON FLANGE DI CARTONE, ROTOLO CON TUBETTO.

Utilizzo:

NAUTICA, PESCA E IMPIEGHI TECNICI DOVE SI RICHIEDE MASSIMA RESISTENZA E RIDOTTO ALLUNGAMENTO.



Il Poliestere è resistente al calore e alla maggior parte degli acidi.

E'escluso l'uso in ambienti ad alto tasso alcalino.

Non subisce alterazione se bagnato.

Non è soggetto a significative deformazioni ed ha proprietà elastiche interessanti.





CODICE	DIAMETRO M/M	PESO GR./MT.	LUNGHEZZA ROTOLO M/M	CARICO ROTTURA KG.
TFP3R100	3	8	100	200
TFP4R100	4	16	100	250
TFPOHT4	4	16	600	250
TFPOHT5	5	22	500	350
ТГРОНТ6	6	33	300	450
ТГРОНТ8	8	50	200	560
TFPOHT10	10	80	200	700
TFPOHT12	12	120	200	880
TFPOHT14	14	145	200	1000
TFPOHT16	16	200	200	1350
TFPOHT18	18	230	200	1500
TFPOHT20	20	300	200	2000
TFPOHT22	22	330	200	2350
TFPOHT24	24	360	200	2800
TFPOHT26	26	395	200	3000
TFPOHT28	28	405	200	3500
TFPOHT30	30	500	200	4500





Doppia Treccia di Filato

Poliestere Alta Tenacità

Composizione:

100% FIBRA DI POLIESTERE ALTA TENACITA' SIA INTERNA CHE ESTERNA.

Struttura:

DOPPIA CALZA A INTRECCIO INDEMAGLIABILE ANIMA INTERNA RITORTA.

Confezione:

ROTOLO CON FLANGE, ROTOLO CON CAPO A TIRARE.

Utilizzo:

NAUTICA, PESCA, IMPIANTI DI MITICOLTURA E IMPIEGHI TECNICI DOVE SI RICHIEDE MASSIMA RESISTENZA E RIDOTTO ALLUNGAMENTO.

Note:

Il Poliestere è resistente al calore e alla maggior parte degli acidi. E' escluso l'uso in ambienti ad alto tasso alcalino.

Non subisce alterazione se bagnato.

Non è soggetto a significative deformazioni ed ha proprietà elastiche interessanti.

CODICE	DIAMETRO M/M	PESO GR./MT.	LUNGHEZZA ROTOLO M/M	CARICO ROTTURA KG.
DTHT10	10	75	200	1.700
DTHT12	12	105	200	2.100
DTHT14	14	140	200	2.650
DTHT16	16	190	200	3.100
DTHT18	18	235	200	4.100
DTHT20	20	285	200	4.800
DTHT22	22	335	200	5.500
DTHT24	24	420	200	6.250
DTHT26	26	505	200	7.800
DTHT28	28	570	200	8.500
DTHT30	30	610	200	9.700

Doppia Treccia Poliestere H.T.

Composizione:

FIBRA DI POLIESTERE ALTA TENACITA SIA INTERNO CHE ESTERNO.

Struttura:

DOPPIA CALZA A INTRECCIO INDEMAGLIABILE, INTERNO ANIMA RITORTA.

Confezione:

ROTOLO CON CAPO A TIRARE.

Utilizzo:

PER IMPIANTI DI MITICOLTURA.

CODICE	DIAMETRO M/M	LUNGHEZZA MT.
DTHT30	30	200
DTHT32	32	200
DTHT34	34	200
DTHT36	36	200
DTHT38	38	200
DTHT40	40	200
DTHT42	42	200
DTHT44	44	200
DTHT46	46	200
DTHT48	48	200
DTHT50	50	200



Note:

Il Poliestere è resistente al calore e alla maggior parte degli acidi.

E'escluso l'uso in ambienti ad alto tasso alcalino. Non subisce alterazione se bagnato.

Non è soggetto a significative deformazioni ed ha proprietà elastiche interessanti.

Normalmente utilizzato in applicazioni industriali medio pesanti.

Treccia di Filato Poliestere Alta Tenacità

Composizione:

Struttura: INTRECCIO INDEMAGLIABILE.

Utilizzo: PESCA, ARTIGIANATO ED EDILIZIA.



CODICE	DIAMETRO	PESO	LUNGHEZZA ROTOLO	CARICO ROTTURA
CODICE	M/M	GR./MT.	MT.	KG.
TFPOHT1,5	1,5	2,5	1000	90
TFPOHT2	2	3,4	750	100
TFPOHT2,5	2.5	4,8	550	170
ТГРОНТ3	3	6,3	400	250



Note : Il Poliestere è resistente al calore e alla maggior parte degli acidi. E' escluso l'uso in ambienti ad alto tasso alcalino. Non subisce alterazione se bagnato. Non è soggetto a significative deformazioni ed ha proprietà elastiche interessanti. Normalmente utilizzato in applicazioni industriali medio pesanti.

Trecciolina Senza Anima

Composizione:

CALZA ESTERNA IN FIBRA DI POLIESTERE ALTA TENACITA' SENZA ANIMA.

Struttura:

TRECCIA INDEMAGLIABILE.

Confezione:

ROTOLO DA 1 KG.

Utilizzo:

PESCA, ARTIGIANATO, AGRICOLTURA E FERRAMENTA.

CODICE	DIAMETRO M/M	PESO GR./MT.	LUNGHEZZA ROTOLO MT.	CARICO ROTTURA KG.
TSA	2	2,5	500	120
TSA	3	5,5	200	250
TSA	4	8	200	320





Treccia di Polipropilene

Composizione:

CALZA E ANIMA IN FIBRA DI POLIPROPILENE STABILIZZATO AI RAGGI UV.

Struttura:

CALZA ESTERNA A INTRECCIO INDEMAGLIABILE, INTERNO ANIMA RITORTA IN POLIPROPILENE.

Confezione:

ROTOLO CON FLANGE.

Utilizzo:

PESCA PROFESSIONALE.

CODICE	DIAMETRO	PESO	LUNGHEZZA ROTOLO	CARICO ROTTURA
CODICE	M/M	GR./MT.	M/M	KG.
TPP6	6	25	500	270
TPP7	7	32	500	345
TPP8	8	40	500	460
TPP9	9	53	500	780

Treccia Piombata

Composizione:

CALZA IN FIBRA DI POLIPROPILENE STABILIZZATO AI RAGGI UV, ANIMA CON ROSARIO DI PIOMBO.

Struttura:

TRECCIA INDEMAGLIABILE CON ANIMA ROSARIO DI PIOMBO.

Confezione:

SACCHI DA CIRCA 30 KG.

Utilizzo:

PESCA.

CODICE	DIAMETRO M/M	LUNGHEZZA MT.
TP80	6,5	80
TP100	6,5	100
TP120	6,5	120





Treccia Monofilo in Polietilene

Composizione:

FIBRA DI POLIETILENE 100% ALTA DENSITA' STABILIZZATA AI RAGGI UV.

Struttura:

TRECCIA INDEMAGLIABILE SENZA ANIMA.

Confezione:

ROTOLO CON FLANGE.

Utilizzo:

PER PESCA PROFESSIONALE E USO MARINO.

Colore:

ARANCIO.



CODICE	DIAMETRO M/M	PESO GR./MT.	LUNGHEZZA ROTOLO MT.	CARICO ROTTURA KG.
TMV5	5	11	300	210
TMV6	6	15	300	400
TMV8	8	24	300	700
TMV10	10	36	200	1000
TMV12	12	60	200	1300



Cordetta di Polipropilene

Composizione:

FIBRA DI POLIPROPILENE.

Struttura:

CORDA PIANA A 2 O 3 LEGNOLI.

Confezione:

ROTOLO CON CAPO A TIRARE.

Utilizzo:

PER INDUSTRIA ALIMENTARE E AGRICOLTURA.

CODICE	DIAMETRO M/M	PESO GR./MT.	LUNGHEZZA ROTOLO MT.	CONFEZIONI
СРР	6	10	500+/-	PACCHI DA 2 RT



Cordetta Colorata

Composizione:

FIBRA TESSILE MISTA.

Struttura:

CORDA PIANA A 3 LEGNOLI.

Confezione:

ROTOLO DA 5 KG.

Utilizzo:

AGRICOLTURA.

CODICE	DIAMETRO M/M	LUNGHEZZA ROTOLO MT.
СС	5,5	300+/-

Cordetta PP per Alimenti

Composizione:

FIBRA DI POLIPROPILENE FIBRILLATA ADATTA AL CONTATTO CON GLI ALIMENTI.

Struttura:

CORDA PIANA A 3 LEGNOLI.

Confezione:

ROTOLO CON TUBETTO DI CARTONE.

Utilizzo: ALIMENTI.



CODICE	DIAMETRO	LUNGHEZZA ROTOLO
	M/M	MT.
СРРА	4,5	300+/-

Rete Tubolare

Composizione:

RETE TUBOLARE ESTRUSA.

Utilizzo:

ORTOFRUTTA E ARTIGIANATO.

Colore:

BIANCA, GIALLA, ROSSA, BLU, VERDE.



CODICE	CONFEZIONI
RT	Rotoli da 1.000 mt







Corda Poliestere

Composizione:

100% FIBRA DI POLIESTERE.

Struttura:

CORDA PIANA A 3 LEGNOLI TORTI E RITORTI.

Confezione:

ROTOLO CON FLANGE, ROTOLO CON CAPO A TIRARE.

Utilizzo:

NAUTICA, PESCA, INDUSTRIA, APPLICAZIONI IN GENERE.

Note:

Il Poliestere è resistente al calore e alla maggior parte degli acidi. E' escluso l'uso in ambienti ad alto tasso alcalino.

E escluso i aso in ambienti da aito tass

Non subisce alterazione se bagnato.

Non è soggetto a significative deformazioni ed ha proprietà elastiche interessanti.

CODICE	DIAMETRO M/M	PESO GR./MT.	LUNGHEZZA ROTOLO MT.	CARICO ROTTURA KG.
CPO8	8	40	300	580
CPO10	10	66	200	800
CPO12	12	100	200	1200
CPO14	14	155	200	1800
CPO16	16	190	200	2400
CPO18	18	240	200	3000
CPO20	20	295	200	3600
CPO22	22	380	100	4500
CPO24	24	460	100	5400
CPO26	26	545	100	6400
CPO28	28	600	100	7300
CPO30	30	720	100	8300

Corda Poliestere

Alta Tenacità

Composizione:

100% FIBRA DI POLIESTERE.

Struttura:

CORDA PIANA A 3 LEGNOLI TORTI E RITORTI.

Confezione:

ROTOLO CON FLANGE, ROTOLO CON CAPO A TIRARE.

Caratteristiche:

STABILIZZATA AI RAGGI UV; OTTIMA RESISTENZA ALLA ROTTURA, RIDOTTISSIMO ALLUNGAMENTO. QUESTO PRODOTTO HA UN CARICO DI ROTTURA MOLTO SUPERIORE RISPETTO ALLA CORDA MEDIA TENACITA'.

Utilizzo:

PER ANCORAGGIO NAUTICO E ORMEGGIO PESANTE. UTILIZZABILE PER SOLLEVAMENTO CARICHI E ANCORAGGIO INDUSTRIALE.

Classe:

AFFONDANTE.



Il Poliestere è resistente al calore e alla maggior parte degli acidi.

E' escluso l'uso in ambienti ad alto tasso alcalino.

Non subisce alterazione se bagnato.

Non è soggetto a significative deformazioni ed ha proprietà elastiche interessanti.







CODICE	DIAMETRO M/M	PESO GR./MT.	LUNGHEZZA ROTOLO M/M	CARICO ROTTURA KG.
СРОНТ8	8	51	300	1.020
CPOHT10	10	81	200	1.590
CPOHT12	12	120	200	2.270
CPOHT14	14	160	200	3.180
CPOHT16	16	210	200	4.060
CPOHT18	18	260	200	5.080
CPOHT20	20	320	200	6.350
CPOHT22	22	385	200	7.620
CPOHT24	24	460	200	9.140
CPOHT26	26	535	200	10.670
CPOHT28	28	630	200	12.200
СРОНТ30	30	730	200	13.950





Corda Danline

Composizione:

100% POLIPROPILENE.

Struttura:

CORDA PIANA A 3 LEGNOLI, GALLEGGIANTE.

Confezione:

ROTOLO CON CAPO A TIRARE.

Utilizzo:

NAUTICA E PESCA.

CODICE	DIAMETRO M/M	PESO GR./MT.	LUNGHEZZA ROTOLO MT.	CARICO ROTTURA KG.
CD6	6	1,7	200	600
CD8	8	3	200	1080
CD10	10	4,5	200	1580
CD12	12	6,5	200	2210
CD14	14	9	200	3050
CD16	16	11,5	200	3770
CD18	18	15	200	4810
CD20	20	18	200	5800
CD22	22	22	200	6950
CD24	24	26	200	8125
CD26	26	30	200	9400
CD28	28	35	200	10705
CD30	30	40	200	12230
CD32	32	46	200	13455
CD36	36	60	200	16920
CD40	40	72	200	20490

Corda Juta

Composizione:

FIBRA NATURALE DI JUTA.

Struttura:

CORDA PIANA A 3 LEGNOLI.

Confezione:

ROTOLO CON FLANGE, ROTOLO CON CAPO A TIRARE.

Utilizzo:

PER DECORAZIONI, USI GENERICI E NON TECNICI.



La Juta è una fibra tessile naturale ricavata dalle piante del genere Corchorus, inserito nella famiglia delle Malvaceae.

La Juta è altamente igroscopica, di colore giallognolo o bruno. Le fibre sono ruvide e tenaci e il filato risulta anch'esso ruvido, rigido e molto resistente.





CODICE	NA / NA	/		CARICO ROTTURA
	M/M	GR./MT.	M/M	KG.
CJ4	4	15	600	-
CJ5	5	19	500	-
CJ6	6	25	300	-
CJ8	8	33	300	-
CJ10	10	48	250	-
CJ12	12	70	200	-
CJ14	14	95	200	-
CJ16	16	118	200	-
CJ18	18	160	200	-
CJ20	20	190	200	-
CJ22	22	230	200	-
CJ24	24	375	200	-
CJ26	26	425	200	-
CJ28	28	480	200	-
CJ30	30	540	100/200	-



Corda Elastica

Composizione: GOMMA ELASTICA.

Struttura: RIVESTITA CON FILATO DI POLIETILENE O POLIPROPILENE.

Confezione : ROTOLO CON FLANGE. **Utilizzo :** APPLICAZIONI IN GENERE.

Colore: BLU, ROSSO, VERDE, NERO E BIANCO.

CODICE	DIAMETRO M/M	LUNGHEZZA MT.
CE6	6	320
CE8	8	200



Cavetto Stendibiancheria

Composizione:

CAVETTO DI ACCIAIO OTTONATO.

Utilizzo : FERRAMENTA

Colore: BIANCO.

CODICE	CONFEZIONI	DIAMETRO M/M
CAVB500	Rotoli da 500 mt	4,5



Legaccio PVC

Composizione:

MATERIALE ELASTICO RESISTENTE ALLE ESCURSIONI TERMICHE.

Confezione:

GOMITOLI CONFEZIONE DA 12 PEZZI. MATASSE CONFEZIONI DA 10 PEZZI.

Utilizzo:

AGRICOLTURA.



CODICE MATASSE	DIAMETRO M/M	CODICE GOMITOLI	DIAMETRO M/M
LPVCM	6	LPVCG	2
LPVCM	8	LPVCG	3
		LPVCG	4
		LPVCG	5
		LPVCG	6

Trecciolina Veneziana

Composizione: TRECCIA IN FIBRA DI POLIPROPILENE.

Lavorazione: AGHI O FUSI.

Confezione: ROTOLO DA 500 MT.

Utilizzo : TENDAGGI E ARTIGIANATO.

Colore: BIANCA, NERA, VERDE, AZZURRA, GRIGIA, MARRONE E ROSSA.

(altri colori e lunghezze disponibili su richiesta)



CODICE	DIAMETRO	PESO	LUNGHEZZA ROTOLO	CARICO ROTTURA
	M/M	GR./MT.	MT.	KG.
TV	3	4	500	45

Cintino Cotone

Composizione:

COTONE E POLIPROPILENE CON RINFORZI LATERALI.

Utilizzo:

TENDAGGI.

Colore:

BEIGE GRIGIO.





CODICE	LUNGHEZZA ROTOLO MT.	CONFEZIONI	CARATTERISTICA
CC5L	5	Pacchi da 100 pz	Leggero
CC7L	7	Pacchi da 100 pz	Leggero
CC50L	50	Pacchi da 10 pz	Leggero
CC5N	5	Pacchi da 100 pz	Normale
CC7N	7	Pacchi da 100 pz	Normale
CC50N	50	Pacchi da 10 pz	Normale
CC5P	5	Pacchi da 100 pz	Extra
СС7Р	7	Pacchi da 100 pz	Extra
CC50P	50	Pacchi da 10 pz	Extra



Filo Edile

Composizione:

MONOFILO DI POLIETILENE.

Confezione:

ROTOLI CON TUBETTO.

Utilizzo:

EDILIZIA, ARTIGIANATO E PESCA.

Colore:

VERDE E GIALLO.

CODICE	DIAMETRO M/M	CONFEZIONI	LUNGHEZZA MT.
FE25	1,2	Pacchi da 40	25
FE50	1,2	Pacchi da 24	50
FE100	1,2	Pacchi da 30	100
FE250	1,2	Pacchi da 12	250
FE500	1,2	Pacchi da 4	500



Rafia Naturale

Composizione:

RAFIA NATURALE.

Confezione:

FASCI DA 1 KG.

Utilizzo:

AGRICOLTURA, ARTIGIANATO, ALIMENTI.

Colore:

NATURALE.

CODICE	CONFEZIONI
RN	Fasci da 1 Kg - Balle da 50 Kg



Rafia Sintetica

Composizione:

RAFIA DI POLIPROPILENE

Confezione:

SPEZZONI O ROCCHETTI.

Utilizzo:

AGRICOLTURA, ARTIGIANATO, ALIMENTI.

Colore: VERDE E AVORIO.

CODICE	CONFEZIONI	
RST	Spezzoni da 200 gr in sacchi da 15 kg per 4	
RSTR	Rocchetti da 200 o 500 gr in scatole da 100 pezzi	

Spago di Polipropilene

Composizione:

100% POLIPROPILENE.

Struttura:

RAFIA RITORTA.

Caratteristiche:

TRATTAMENTO ANTI UV.

Utilizzo:

AGRICOLTURA, ARTIGIANATO E ALIMENTI.

Colore:

BIANCO, NERO, AZZURRO.





Rete Rotopressa

Composizione

RETE IN FIBRA DI POLIPROPILENE.

Caratteristiche:

TRATTAMENTO ANTI UV.

Utilizzo:

AGRICOLTURA.

Colore:

BIANCO.



CODICE	TITOLO	CONFEZIONI	M/KG
SPP300	300	ROTOLI DA 1,8 KG X 6 ROTOLI DA 4,5 KG X 2	300m/kg
SPP500	500	ROTOLI DA 1,8 KG X 6 ROTOLI DA 4,5 KG X 2	500m/kg
SPP700	700	ROTOLI DA 1,8 KG X 6 ROTOLI DA 4,5 KG X 2	700m/kg
SPP800	800	ROTOLI DA 1,8 KG X 6	800m/kg
SPP1000	1000	ROTOLI DA 1,8 KG X 6	1.000m/kg
SPPRT	300/500/700/800	ROTOLI DA 270 GR	
SPPRT	300/500/700/800	ROTOLI DA 1 KG	
RR (RETE)		ROTOLI DA 2.000 MT	





Spago Naturale

Composizione:

CANAPA - LINO CANDIDO.

Utilizzo:

ALIMENTI E ARTIGIANATO.

Colore:

BIANCO, NATURALE, ROSSO.

Note:

Su richiesta possiamo valutare e realizzare altri tipo di confezionamento in base alle vostre esigenze. Gli articoli in tabella sono confezionati in varie grammature.

CODICE	TITOLO	CONFEZIONAMENTO	COMPOSIZIONE
SC2/3.4	2/3.4	Bobine Gomitoli Spolette	CANAPA
SC2/1	2/1	Bobine Gomitoli Spolette	CANAPA
SC2/2	2/2	Bobine Gomitoli Spolette	CANAPA
SC2/4	2/4	Bobine Gomitoli Spolette	CANAPA
SC2/6	2/6	Bobine Gomitoli Spolette	CANAPA
SC2/8	2/8	Bobine Gomitoli Spolette	CANAPA
SLC2/4	2/4	Bobine Gomitoli Spolette	LINO CANDIDO
SB6/8	6/8	Spolette (Pacchi da 1 kg)	SPAGO PER ALIMENTI NON IDONEO ALLA COTTURA

Spago Elastico

Composizione:

FIBRA SINTETICA DI POLIESTERE E LATTICE.

Struttura:

SPIRALE.

Confezione:

ROTOLI DA CIRCA 2 KG CON TUBETTO DI CARTONE.

Caratteristiche:

ELASTICITA'.

Utilizzo:

ALIMENTARI, INDICATA PER LA STAGIONATURA DEGLI INSACCATI.





CODICE	DIAMETRO	PESO	LUNGHEZZA ROTOLO	CARICO ROTTURA
	M/M	GR./MT.	MT.	KG.
SPE	2,5/3	4/5	500	-





Rete per Alimenti

Composizione:

LATTICE, COTONE, POLIETILENE E POLIESTERE.

Utilizzo:

ALIMENTARI, INDICATA PER LA STAGIONATURA DEGLI INSACCATI.

Colore:

BIANCA/ROSSA E BIANCA.

CODICE	CONFEZIONI	CODICE	CONFEZIONI
RBR10	ROTOLI DA 50 MT	RBR28	ROTOLI DA 50 MT
RBR12	ROTOLI DA 50 MT	RBR30	ROTOLI DA 50 MT
RBR14	ROTOLI DA 50 MT	RBR32	ROTOLI DA 50 MT
RBR16	ROTOLI DA 50 MT	RBR34	ROTOLI DA 50 MT
RBR18	ROTOLI DA 50 MT	RBR36	ROTOLI DA 50 MT
RBR20	ROTOLI DA 50 MT	RBR38	ROTOLI DA 50 MT
RBR22	ROTOLI DA 50 MT	RBR40	ROTOLI DA 50 MT
RBR24	ROTOLI DA 50 MT		
RBR26	ROTOLI DA 50 MT		

Spago Sisal

Composizione:

FIBRA NATURALE DI SISAL.

Struttura:

FIBRA DI SISAL RITORTA.

Confezione:

BOBINE.

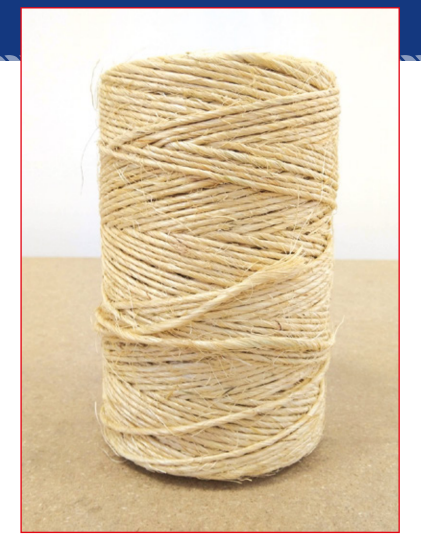
Caratteristiche:

BIODEGRADABILE.

Utilizzo:

AGRICOLTURA, ALIMENTI E ARTIGIANATO.

Colore: NATURALE.





CODICE	TITOLO	CONFEZIONI	LUNGHEZZA ROTOLO MT.	CARICO ROTTURA KG.
SS3/300	3/300	KG 4X6 BOBINE	100	186
SS2/300	2/300	KG 4X6 BOBINE	150	124
SS1/300	1/300	KG 1X20 BOBINE	300	62
SS2/450	2/450	KG 4X6 BOBINE	225	85
SS1/450	1/450	KG 1X20 BOBINE	450	43

Sacchi per Agricoltura

Composizione: POLIPROPILENE, JUTA.

Utilizzo:

AGRICOLTURA E ARTIGIANATO.



CODICE	MATERIALE	MISURA	PORTATA	CONFEZIONI
SPP50B	POLIPROPILENE	50X80	25 KG	1.000 PEZZI
SPP105B	POLIPROPILENE	55X105	50 KG	1.000 PEZZI
SPP110B	POLIPROPILENE	60X110	50 KG	1.000 PEZZI
SPP120A	POLIPROPILENE	70X120	100 KG	1.000 PEZZI
SJ105	JUTA	55X105	50 KG	1.000 PEZZI
SJ120	JUTA	70X120	100 KG	1.000 PEZZI

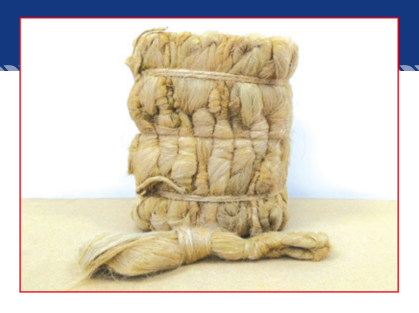
Lino Pettinato

Composizione: FIBRA DI LINO 100%.

Utilizzo:

SETTORE IDRAULICO E NAUTICO PER CALAFATAGGIO.

Colore: NATURALE.



CODICE	CONFEZIONI
LP	Balle da 50 Kg
LP250	Matasse da 250 GR +/-

Tela Juta

Composizione:

100% FIBRA NATURALE DI JUTA.

Struttura:

TESSUTA A TELAIO.

Confezione:

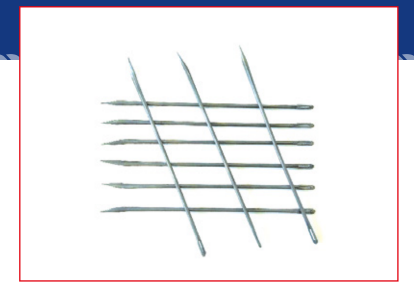
BALLE.

Utilizzo:

PER DECORAZIONI, BOMBONIERE, TAPPEZZERIA, ALLESTIMENTI IN GENERE.



CODICE	PESO GR/MT	CONFEZIONI
τJ	400	Balle da circa 40 Kg



Aghi Imballo

Composizione:

ACCIAIO.

Struttura:

CON PUNTA CURVA.

Utilizzo:

AGRICOLTURA E ARTIGIANATO.

CODICE	CONFEZIONI	LUNGHEZZA
Al15	PACCHI DA 100 PEZZI	15 CM
Al17,5	PACCHI DA 100 PEZZI	17,5 CM
Al20	PACCHI DA 100 PEZZI	20 CM



Chiodi per Fissaggio in Plastica

Composizione:

PLASTICA.

Confezione:

PACCHI.

Utilizzo:

AGRICOLTURA.

Colore:

VERDE.

CODICE	CONFEZIONI	LUNGHEZZA
CHI600	PACCHI DA 600 GR IN CRT 25	9,5 CM
CHI1000	PACCHI DA 1 KGR IN CRT 15	9,5 CM

Filo Edilizia

Composizione: CORDINO IN FIBRA DI POLIPROPILENE.

Lavorazione: AGHI.

Confezione: ROTOLI CON ROCCHETTO DI PLASTICA E/O

TUBETTI DI CARTONE.

Colore: ARANCIO, BIANCO, VERDE, GIALLO.

CODICE	DIAMETRO M/M	LUNGHEZZA MT.
FE50	1,8	50
FE100	1,8	100
FE250	1,8	250
FE500	1,8	500
FEDEXTRA	2,0	50/100

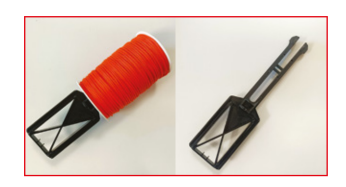


Manopola Svolgifilo

Codice: MANS.

MANOPOLA SVOLGIFILO IN PLASTICA PER FILO EDILIZIA E FILO MURATORE. CONFEZIONATI SU ROCCHETTO DI PLASTICA.

VENDIBILE ANCHE SINGOLARMENTE.



Filo Muratore

Composizione:

TRECCIA IN FIBRA DI POLIPROPILENE

Lavorazione: FUSI.

Confezione:

ROTOLI CON ROCCHETTO DI PLASTICA O TUBETTO DI CARTONE.

Colore:

ARANCIO, BIANCO/ROSSO, VERDE E GIALLO.

(ALTRE COLORAZIONI E LUNGHEZZE DISPONIBILI SU RICHIESTA)



CODICE	DIAMETRO M/M	LUNGHEZZA ROTOLO MT.
FM100	1,8	100



Sacchi Monofilo

Composizione:

MONOFILO DI POLIPROPILENE.

Utilizzo:

IMBALLAGGIO.

Colore:

ROSSO.

CODICE	MISURE	PORTATA	CONFEZIONI
SACC3	24X24	3 KG	1.000 PZ
SACC5	27,5X52	5 KG	1.000 PZ





Trecciolina Riloga

Composizione:

FIBRA DI POLIPROPILENE.

Lavorazione:

FUSI O AGHI.

Confezione:

ROTOLI CON FLANGE DI CARTONE.

Colore:

BIANCA.

(ALTRI COLORI, DIAMETRI E LUNGHEZZA DISPONIBILI SU RICHIESTA)

CODICE	DIAMETRO M/M	LUNGHEZZA ROTOLO MT.
TR2.5	2,5	500
TR2.8	2,8	500









Corde, Trecce, Spaghi, Rafia, Filato Naturale e Sintetico, Sacchi, Cintino e Corda Elastica

Sede Legale e Stabilimento :

Via San Felice, Zona P.I.P. Lotto 2 - 84085 Mercato S. Severino (Sa)
Tel./Fax 089 461879 - 089 701 5994 - 389 5080031
www.icolsrl.com • icolsrl@email.it