

GUIDA PRODOTTI PACKAGING 2016



Polyedra Packaging è la divisione di Polyedra specializzata nella fornitura di imballaggi fine linea, prodotti, soluzioni e servizi per imballaggi industriali, anticorrosivi e protettivi.

L'offerta comprende:

- Imballaggi fine linea quali nastri adesivi, film estensibili e termoretraibili, scatole americane e riempitivi
- Prodotti VCI (sia cartari che plastici)
- Imballaggi speciali contenitivi e protettivi
- Carta bi-siliconata, sia per forno che per uso tecnico

Dalla meccanica all'automotive, fino ai settori biomedicale e alimentare Polyedra Packaging offre la soluzione giusta per prevenire eventuali danni e proteggere qualsiasi genere di prodotto, sia nello stoccaggio che nella movimentazione.

In aggiunta all'offerta di oltre 400 referenze sempre disponibili a magazzino*, Polyedra Packaging progetta anche soluzioni personalizzate su specifiche del cliente.

Grazie all'esperienza maturata nella gestione del proprio network logistico, che si compone di numerosi magazzini dislocati su tutto il territorio nazionale, Polyedra Packaging è in grado di fornire soluzioni personalizzate di conto deposito (consignment stock) e gestione scorte di sicurezza.

* Tutti i prodotti della guida sono disponibili a magazzino (salvo dove diversamente specificato)

INDICE

PACKAGING FINE LINEA

CARTE E CARTONI DA IMBALLAGGIO

SEALING EXTRA 1000 R	PAG	4
SEALING GIALLINO 1000 R	PAG	4
KRAFT BIANCO	PAG	4
KRAFT BIANCO PREMIUM	PAG	4
CARTA VELINA MONOLUCIDA	PAG	5
CARTONE ONDULATO	PAG	5
CARTONE MICROONDA COPERTA	PAG	5
CARTONE MICROONDA SCOPERTA	PAG	5
CARTA ANTISCIVOLO	PAG	5

SCATOLE DI CARTONE E TUBI PER SPEDIZIONE

SCATOLE CARTONE ONDA DOPPIA	PAG	6
SCATOLE CARTONE ONDA SINGOLA	PAG	6
SCATOLE AUTOMONTANTI IN CARTONE	PAG	7
TUBI IN CARTONE	PAG	7
TUBI TRAPEZOIDALI IN CARTONE	PAG	7

MATERIALI ANTIURTO E POLITENI

POLITENE ANTIURTO MILLEBOLLE	PAG	8
POLITENE ESPANSO	PAG	8
POLITENE ESTENSIBILE	PAG	8
TERMORETRAIBILE PVC	PAG	9
TERMORETRAIBILE POLIOLEFINA	PAG	9
PATATINE DI POLISTIROLO	PAG	9

NASTRI ADESIVI

NASTRO ADESIVO IN PVC	PAG	10
NASTRO ADESIVO IN POLIPROPILENE ACRILICO	PAG	10
NASTRO ADESIVO IN POLIPROPILENE HOT MELT	PAG	10
NASTRO ADESIVO MONOSILICONATO PER BORDATURA	PAG	10
NASTRO ADESIVO IN CARTA	PAG	11
NASTRI ADESIVI SPECIALI	PAG	11

BUSTE

BUSTE IMBOTTITE ANTIURTO MAIL LITE GOLD	PAG	12
BUSTE ADESIVE TRASPARENTI PORTADOCUMENTI	PAG	12
BUSTE SECURITEX	PAG	13
BUSTE RIGIDE IN CARTONE MICROONDA	PAG	13
BUSTE TYVEK	PAG	13
BUSTE CARTONBOARD	PAG	14
BUSTE CARGOPOST	PAG	14
BUSTE IN POLITENE CON CHIUSURA A PRESSIONE	PAG	14

REGGE

REGGIA	PAG	15
TENDIREGGIA	PAG	15
SIGILLI PER REGGIA	PAG	15

ACCESSORI

TENDINASTRO	PAG	16
DISTRIBUTORE FILM ESTENSIBILE	PAG	16
ANGOLARI	PAG	16
COLLA PER RILEGATURA BLOCCHI	PAG	16
PANNI PER PULIZIA INDUSTRIALE	PAG	17

CARTE ALIMENTARI

CARTA UNICART	PAG	18
CARTA IDROSTAR	PAG	18
CARTA PELLEAGLIO	PAG	18
CARTA PERGAMENATA	PAG	18
CARTA USO PAGLIA	PAG	19
CARTA KRAFT POLITENATA	PAG	19

PACKAGING INDUSTRIALE



ANTICORROSIVI VCI - CARTE ED EMETTITORI

BRANOROST	PAG	20
FERROGARD - MULTIGUARD	PAG	20

ANTICORROSIVI VCI - OLI

BRANOROL	PAG	21
BRANOTECT	PAG	21
FERROTECT	PAG	21

ANTICORROSIVI VCI - FILM IN POLIETILENE

BRANOFOL M3	PAG	22
OXIBRIGHT	PAG	22

PROTEZIONE DALL'UMIDITÀ

SALI DISIDRATANTI	PAG	22
SACCHI ACCOPPIATO BARRIERA	PAG	23
ATTREZZATURE	PAG	23
TELA MODELLABILE PACKLEINEN	PAG	23

PROTEZIONE ANTIURTO

RETE ELASTICA TUBOLARE IN PLASTICA	PAG	23
------------------------------------	-----	----

CARTE SPECIALI

CARTA PARAFFINATA	PAG	24
CARTA FORNO	PAG	24
CARTA FORNO BLECHREIN®	PAG	24

PORTABIGLIETTI DA VISITA E CARTA PER FOTOCOPIE

PORTABIGLIETTI DA VISITA	PAG	25
CARTA PER FOTOCOPIE	PAG	25

PACKAGING FINE LINEA

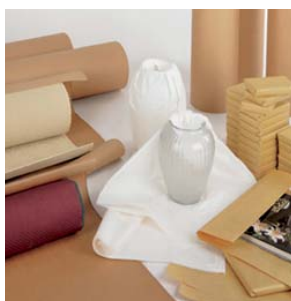
CARTE E CARTONI DA IMBALLAGGIO

SEALING EXTRA 1000 R

SEALING GIALLINO 1000 R

KRAFT BIANCO

KRAFT BIANCO PREMIUM



SEALING EXTRA 1000 R

Carta da imballo di pura cellulosa garantita per stampa offset di colore avana e bianco, caratterizzata da una cannettatura chiamata millerighe che la rende molto flessibile ed extra resistente. Il sealing bianco è ideale per shopper e cartelle.

Codice	colore	g/m ²	formato cm	kg/pacco	fogli/pacco
124476	avana	60	100x150	25	277
124480	avana	80	75x100	25	416
124477	avana	80	100x150	25	208
124478	avana	100	100x150	25	166
124479	avana	120	100x150	25	138
154997	bianco	80	75x100	25	417
154996	bianco	100	75x100	25	333
154995	bianco	120	75x100	25	278



SEALING GIALLINO 1000 R

Carta da imballo di colore giallo prodotta con il 100% di fibre di riciclo. È caratterizzata da una cannettatura chiamata millerighe che la rende molto flessibile e al contempo resistente. Non garantita per stampa offset, è consigliata per stampa flessografica.

Codice	colore	g/m ²	formato cm	kg/pacco	fogli/pacco
127987	giallo	80	100x150	25	208
140545	giallo	100	100x150	25	166

KRAFT BIANCO

Carta da imballo di colore bianco, robusta e resistente. Dalla grammatura 30 alla grammatura 80 è certificata per contatto con alimenti. Non garantita per stampa offset, è consigliata per stampa flessografica.

Codice	colore	g/m ²	formato cm	kg/pacco	fogli/pacco
124484	bianco	30	100x150	25	556
124485	bianco	40	100x150	25	416
124481	bianco	60	100x150	25	278
124482	bianco	80	100x150	25	208
124483	bianco	100	100x150	25	166
124486	bianco	120	100x150	25	138



KRAFT BIANCO PREMIUM

Carta da imballo di pura cellulosa garantita per stampa offset di colore bianco, robusta e resistente. Ideale per shopper e cartelle.

Codice	colore	g/m ²	formato cm	kg/pacco	fogli/pacco
155251	bianco	80	75x100	25	417
155250	bianco	100	75x100	25	333
155249	bianco	120	75x100	25	278

PACKAGING FINE LINEA

CARTE E CARTONI DA IMBALLAGGIO

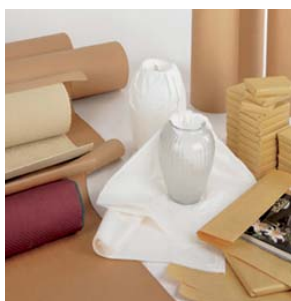
CARTA VELINA MONOLUCIDA

CARTONE ONDULATO

CARTONE MICROONDA COPERTA

CARTONE MICROONDA SCOPERTA

CARTA ANTISCIVOLO



CARTA VELINA MONOLUCIDA

Carta velina monolucida standard, stampabile in flessografia, offset e tipografia con inchiostri per offset ed ossidativi.

Codice	colore	g/m ²	formato cm	fogli/pacco
154883	bianco	20	75x100	1666

CARTONE ONDULATO

Materiale economico, resistente e flessibile ideale per proteggere con estrema facilità una vasta gamma di prodotti.

Codice	colore	g/m ²	altezza cm	kg/rotolo
126706	naturale	550	100	44

CARTONE MICROONDA COPERTA

Cartone microondulato coperto con onda parallela al lato 70. Disponibile nei colori avana e nero, è utilizzato per il packaging, applicazioni cartotecniche e imballaggio. Altri colori a richiesta.

Codice	colore	g/m ²	formato cm	fogli/pacco
145508	avana	395	70x100	50
145509	nero	335	70x100	50



CARTONE MICROONDA SCOPERTA

Cartone microondulato scoperto con onda parallela al lato 70. Disponibile nei colori avana e bianco, è utilizzato per il packaging, applicazioni cartotecniche e imballaggio. Altri colori a richiesta.

Codice	colore	g/m ²	formato cm	fogli/pacco
145501	avana	294	70x100	50
145502	bianco	212	70x100	50

CARTA ANTISCIVOLO

Utilizzata principalmente come interposizione, posizionando un foglio tra gli strati della merce imballata o sul fondo del pallet, ciò al fine di impedire lo spostamento e il ribaltamento di sacchi o scatole in cartone. La carta antiscivolo è composta da fibre di cellulosa kraft nobilitata antiscivolo da una soluzione all'acqua. Il prodotto è riciclabile e riutilizzabile, non rilascia polvere ed è assolutamente atossico. Certificata per contatto con alimenti secchi. Disponibile, a richiesta, per contatto con altre tipologie di alimenti. (es. alimenti grassi)

Codice	colore	imballo	g/m ²	formato cm	fogli/pallet
127045	avana chiaro	bandierato	110	75x115	5000
127128	avana chiaro	bandierato	300	75x105	2500

Codice	colore	imballo	g/m ²	formato cm	fogli/pacco
154999	avana chiaro	impaccato	110	75x115	200
154998	avana chiaro	impaccato	300	75x105	75



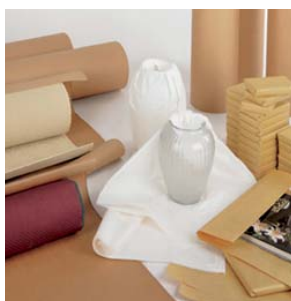
PACKAGING FINE LINEA

SCATOLE DI CARTONE

E TUBI PER SPEDIZIONE

SCATOLE CARTONE ONDA DOPPIA

SCATOLE CARTONE ONDA SINGOLA



SCATOLE CARTONE ONDA DOPPIA

Scatole americane in cartone ondulato (onda doppia) colore avana, per carichi più pesanti. Misure utili lunghezza x larghezza x altezza.

Codice	colore	composizione	formato utile cm	pezzi/fascetta	utilizzo
143447	avana	kffft2222bc	50x40x35	15	-
143443	avana	kffft2222bc	30,4x21,5x16,4	15	3 risme A4
143444	avana	kffft2222bc	30,4x21,7x27,3	15	5 risme A4
143445	avana	kffft2222bc	43x30,4x21,8	15	4 risme A3
143446	avana	kffft2222bc	43x30,4x27,3	15	5 risme A3
143448	avana	kffft2222bc	60x60x60	15	-
143449	avana	kffft2222bc	80x60x60	15	-



SCATOLE CARTONE ONDA SINGOLA

Scatole americane in cartone ondulato (onda singola) color avana, ideali per contenere formati A4 e A3. Misure utili lunghezza x larghezza x altezza. Composizione KST363B più robusta rispetto alla TMT363B.

Codice	colore	composizione	formato utile cm	pezzi/fascetta	utilizzo
143431*	avana	tmt363b	30,4x21,5x27,3	25	5 risme A4
143432	avana	tmt363b	30,4x21,5x27,3	25	5 risme A4
143433	avana	tmt363b	30,4x21,5x16,4	25	3 risme A4
143434	avana	tmt363b	30,4x21,5x21,8	25	4 risme A4
143435	avana	tmt363b	35,7x25,5x27,3	25	-
143436	avana	tmt363b	43x30,4x21,8	25	4 risme A3
143437	avana	tmt363b	43x30,4x27,3	25	5 risme A3
143438	avana	tmt363b	50x35,7x27,3	25	-
143439	avana	kst363b	35,7x25,5x27,3	25	-
143440	avana	kst363b	43x30,4x21,8	25	4 risme A3
143441	avana	kst363b	43x30,4x27,3	25	5 risme A3
143442	avana	kst363b	50x35,7x27,3	25	-
153503**	avana	kst363c	30x30x30	25	bobina



* scatole a capacità variabile (possono essere utilizzate per contenere da 3 a 5 risme).

** scatole per bobine etichette.

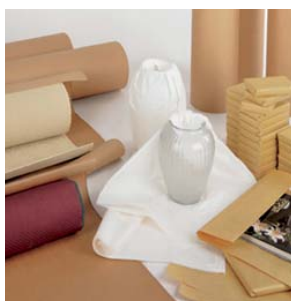
PACKAGING FINE LINEA

SCATOLE DI CARTONE E TUBI PER SPEDIZIONE

SCATOLE AUTOMONTANTI IN CARTONE

TUBI IN CARTONE

TUBI TRAPEZOIDALI IN CARTONE



SCATOLE AUTOMONTANTI IN CARTONE

Pratiche e rapide da montare in due pezzi ad incastro sono ideali per inscatolare fogli, brochure e modulistica nel formato A4.

Codice	colore	formato utile cm	pezzi/fascetta
127146*	avana	31,3x22,7x15,3	25
127147**	avana	30,5x21,5x15	25
127145*	avana	31x23x10,3	25
127144**	avana	30,4x21,5x10	25

* coperchio ** fondo



TUBI IN CARTONE

Realizzati in cartone avana e forniti con tappo superiore e inferiore in plastica trasparente, sono utilizzati per l'invio di prodotti arrotolati come disegni tecnici, poster, litografie.

Codice	colore	formato cm	spessore mm	pezzi/fascetta
127029	avana	h. 70 Ø 6	1,5	20
127028	avana	h. 50 Ø 6	1,5	20
127031	avana	h. 100 Ø 10	1,5	7
127030	avana	h. 70 Ø 10	1,5	7
127027	avana	h. 50 Ø 10	1,5	7
154858	avana	h. 160 Ø 15	3,0	3



TUBI TRAPEZOIDALI IN CARTONE

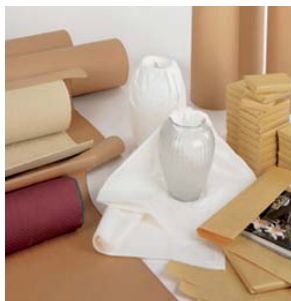
Sostituiscono i classici tubi per spedizioni. Non rotolano, non scivolano, sono ottimi per accatastare, per archiviare, per spedizioni postali ma anche come semplici contenitori per il trasporto a mano. Permettono di risparmiare tempo grazie alla loro chiusura sicura autoadesiva e alla perforazione facilitata per l'apertura con unghiatura. Pratici e facilmente componibili, consegnati stesi, non occupano spazio come i tradizionali tubi.

Codice	colore	formato cm	pezzi/fascetta
127151	avana	61x10,5/5,5x7,5	20
127152	avana	70,5x10,5/5,5x7,5	20
127153	avana	86x10,5/5,5x7,5	20
127154	avana	100,5x10,5/5,5x7,5	20



PACKAGING FINE LINEA

MATERIALI ANTIURTO E POLITENI POLITENE ANTIURTO MILLEBOLLE POLITENE ESPANSO POLITENE ESTENSIBILE



POLITENE ANTIURTO MILLEBOLLE

Ideale per la realizzazione di imballaggi antiurto, il politene a bolle d'aria è impermeabile, di facile impiego, economico ed efficace. Può essere utilizzato come riempimento, avvolgimento, separazione.

Codice	colore	g/m ²	formato cm x m	bobine/scatola
138891	trasparente	115	h. 50x200	2
126702	trasparente	115	h. 100x200	1
126703	trasparente	115	h. 150x200	1
126704	trasparente	115	h. 200x100	1
126705	trasparente	115	h. 250x100	1



POLITENE ESPANSO

Utilizzato come imbottitura o separazione per la protezione di oggetti dagli urti. Grazie alla sua struttura a cellule chiuse il materiale risulta morbido ed adattabile alle più svariate forme del particolare da proteggere.

Codice	colore	spessore mm	formato cm x m	bobine/scatola
127130	trasparente	1	h. 100x500	1
127033	trasparente	1	h. 120x500	1
127131	trasparente	1	h. 150x500	1



POLITENE ESTENSIBILE

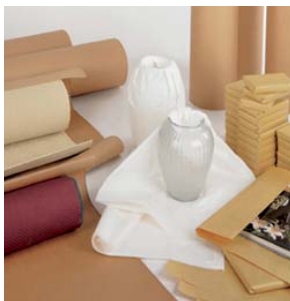
Grazie alla sua resistenza, protegge e stabilizza l'imballo su pallet durante la movimentazione. Applicabile manualmente oppure con macchine avvolgitrici automatiche.

Codice	colore	tipo	spessore μ	formato cm x m	bobine/scatola
149252	trasparente	manuale	23	h. 12,5x150	44
127148	trasparente	manuale	17	h. 50x235	6
127149	trasparente	manuale	23	h. 50x175	6
127127	bianco	manuale	23	h. 50x175	6
127075	nero	manuale	17	h. 50x235	6
127140	trasparente	automatico	17	h. 50x1910	1
127141	trasparente	automatico	23	h. 50x1410	1
149253	trasparente	automatico	30	h. 50x1030	1
153328	bianco	automatico	23	h. 50x1410	1



PACKAGING FINE LINEA

MATERIALI ANTIURTO E POLITENI TERMORETRAIBILE PVC TERMORETRAIBILE POLIOLEFINA PATATINE DI POLISTIROLO



TERMORETRAIBILE PVC

Pellicola resistente e robusta, si termoretrae attorno al prodotto garantendo un'eccellente protezione dalle sollecitazioni in fase di movimentazione e di trasporto.

Codice	colore	tipo	spessore μ	formato cm x m	bobine/scatola
127067	trasparente	-	30	h. 35x400	1
127069	trasparente	-	30	h. 40x400	1
127068	trasparente	-	30	h. 45x400	1
127072	trasparente	-	30	h. 50x400	1
127070	trasparente	microforato	30	h. 45x400	1
127071	trasparente	microforato	30	h. 60x400	1

TERMORETRAIBILE POLIOLEFINA

La poliolefina si differenzia dal PVC per una maggiore morbidezza, inoltre è ecologica in quanto non produce esalazioni tossiche durante la saldatura. Il film di poliolefina, rispetto al PVC, viene utilizzato con spessori inferiori a parità di tenuta, rendendolo così più economico.

Codice	colore	spessore μ	formato cm x m	bobine/scatola
127161	trasparente	15	h. 35x1332	1
127162	trasparente	15	h. 40x1332	1
127163	trasparente	15	h. 45x1332	1
127164	trasparente	15	h. 50x1067	1



PATATINE DI POLISTIROLO

Ideali per riempire spazi vuoti, pratiche ed economiche, assicurano il contenuto del vostro pacco contro gli urti. La loro caratteristica forma ad "E" autobloccante garantisce la perfetta protezione e immobilità del prodotto durante il trasporto.

Codice	colore	imballo
135965	bianco	sacco da 1/4 m ³



PACKAGING FINE LINEA

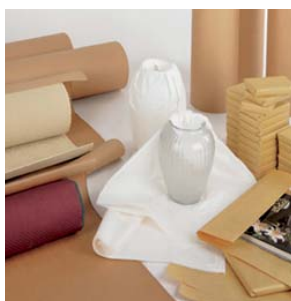
NASTRI ADESIVI

NASTRO ADESIVO IN PVC

NASTRO ADESIVO IN PP ACRILICO

NASTRO ADESIVO IN PP HOT MELT

NASTRO ADESIVO MONOSILICONATO



NASTRO ADESIVO IN PVC

Nastro da imballo di alta qualità con supporto in PVC, non lascia residui su superfici lisce, ideale per imballi pesanti.

Codice	colore	spessore μ	formato mm x m	rotoli/scatola
127065	avana	32	50x66	36



NASTRO ADESIVO IN POLIPROPILENE ACRILICO

Disponibili nella variante silenziosa (Low Noise) e rumorosa (Noise), i nastri acrilici sono resistenti all'invecchiamento mantenendo inalterate le loro caratteristiche.

Ottengono la loro massima performance su superfici in cartone raggiungendo una adesività superiore alle altre tipologie di nastro.

Codice	colore	tipo	spessore μ	formato mm x m	rotoli/scatola
127061	avana	Noise	25	50x66	36
127062	bianco	Noise	25	50x66	36
127059	trasparente	Noise	25	50x66	36
127058	avana	Low Noise	28	50x66	36
127060	trasparente	Low Noise	28	50x66	36
127064	trasparente	Low Noise	28	75x66	24
135975	avana	Low Noise	28	50x132	36
135969	trasparente	Low Noise	28	50x132	36

NASTRO ADESIVO IN POLIPROPILENE HOT MELT

Forte grippaggio immediato, ottima adesività su materiali plastici, adatto anche su superfici in cartone. Utilizzato principalmente per la chiusura e la riapertura dell'imballo nell'arco di breve tempo (4 - 5 mesi).

Codice	colore	spessore μ	formato mm x m	rotoli/scatola
127057	avana	25	50x66	36
127063	trasparente	25	50x66	36
127142	avana	25	75x66	24



NASTRO ADESIVO MONOSILICONATO PER BORDATURA

Nastro adesivo monosiliconato per bordature e dorsature di libri, registri, quaderni, formulari.

Codice	colore	formato mm x m	rotoli/scatola
127066	avana	38x100	12
154962	blu	38x100	12
154963	verde	38x100	12
154964	rosso	38x100	12
154965	bianco	38x100	12
154966	grigio	38x100	12
154967	nero	38x100	12

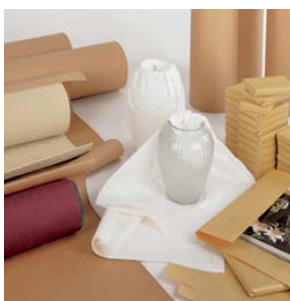


PACKAGING FINE LINEA

NASTRI ADESIVI

NASTRO ADESIVO IN CARTA

NASTRI ADESIVI SPECIALI



NASTRO ADESIVO IN CARTA

Nastro adesivo removibile, resistente, per mascheratura. Rimozione facile senza residui. Resistente a temperature fino a 60°.

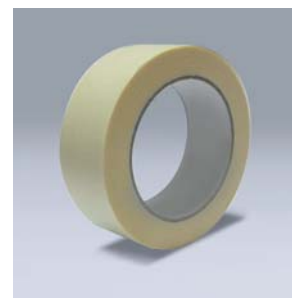
Codice	colore	formato mm x m	rotoli/scatola
127056	naturale	25x50	72
135966	naturale	50x50	36

NASTRI ADESIVI SPECIALI

NASTRO ANTIEFFRAZIONE

Nastro adesivo antieffrazione o "security tape": è un nastro adesivo con la specifica caratteristica di rilasciare la scritta "aperto" nel momento in cui lo stesso viene rimosso dalla scatola. Disponibile nel colore rosso.

Codice	colore	tipo	formato mm x m	rotoli/scatola
*	rosso	antieffrazione	50x50	36



NASTRO SIGILLO DI GARANZIA

Il nastro sigillo di garanzia fa parte dei nastri adesivi di sicurezza che hanno lo scopo di sensibilizzare la cura nella movimentazione.

Codice	colore	tipo	formato mm x m	rotoli/scatola	spessore μ
127158	bianco	sigillo di garanzia	50x66	36	32



NASTRO STAMPATO "FRAGILE"

Nastro adesivo in PPL stampato con la scritta "fragile" che ha come fine principale quello di richiamare attenzione e cura durante la movimentazione della merce.

Codice	colore	tipo	formato mm x m	rotoli/scatola	spessore μ
135974	bianco	fragile	50x66	36	32



NASTRO ADESIVO PERSONALIZZATO

Possibilità di personalizzazione con logo su tutte le tipologie e misure di nastri adesivi. Stampa fino a 4 colori.

Codice	supporto	colore	stampa
*	polipropilene - pvc	avana-bianco-trasparente	fino a 4 colori



* prodotti su ordinazione

PACKAGING FINE LINEA

BUSTE

IMBOTTITE ANTIURTO MAIL LITE GOLD ADESIVE TRASPARENTI PORTADOCUMENTI



BUSTE IMBOTTITE ANTIURTO MAIL LITE GOLD

Buste imbottite in carta kraft avana e bianco con chiusura autoadesiva e interno in film a bolle d'aria. Proteggono efficacemente da urti, umidità e sporco. Grazie al loro peso limitato, consentono di contenere i costi della spedizione.

Codice	colore	formato cm	formato utile cm	buste/scatola
126496	avana	17x27	15x21	100
126497	avana	20x22	18x16	100
126498	avana	20x32	18x26	100
126499	avana	24x32	22x26	100
126500	avana	24x39	22x33	50
126501	avana	26x39	24x33	50
126504	avana	29x42	27x36	50
126502	avana	32x50	30x44	50
126503	avana	37x53	35x47	50
154885	bianco	17x27	15x21	100
154886	bianco	20x22	18x16	100
154887	bianco	20x32	18x26	100
154888	bianco	24x32	22x26	100
154889	bianco	24x39	22x33	50
154890	bianco	26x39	24x33	50
154891	bianco	29x42	27x36	50
154892	bianco	32x50	30x44	50
154893	bianco	37x53	35x47	50



BUSTE ADESIVE TRASPARENTI PORTADOCUMENTI

Buste portadocumenti trasparenti da incollare all'esterno dell'imballo. Contengono i documenti di spedizione e li proteggono da strappi e sporco.

Codice	spessore μ	formato cm	formato utile cm	buste/scatola
148013	50+30	13,5x10	12x8,5	1000
148008	50+30	17,3x12,5	16,5x11	1000
148010	50+30	23,5x12,5	22,5x11	1000
148012	50+30	19x14,5	18x12,8	1000
148011	50+30	24x18	23x17	1000
148014	50+30	17,5x23,5	16,3x22,2	1000
148009	50+30	32,5x23,5	31,5x22,5	500



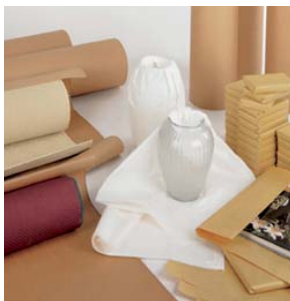
PACKAGING FINE LINEA

BUSTE

SECURITEX

BUSTE RIGIDE CARTONE MICROONDA

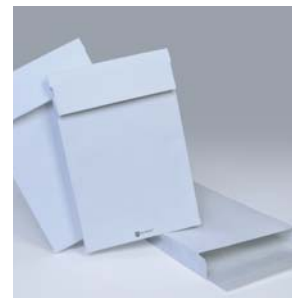
BUSTE TYVEK



BUSTE SECURITEX

Gamma di buste e sacchetti prodotti con materiale indistruttibile, impossibile da strappare, resistente all'acqua e all'umidità. Chiusura ad altissima adesività.

Codice	colore	tipo	formato utile cm	buste/scatola
125042	bianco	-	16,2x22,9	100
125043	bianco	-	17,5x25	100
125044	bianco	-	22,9x32,4	100
125045	bianco	-	25x35,3	100
125046	bianco	-	30,5x39,4	100
125047	bianco	-	33x48,3	100
125048	bianco	con soffietto	17,6x25x3,8	100
125049	bianco	con soffietto	22,9x32,4x3,8	100
125050	bianco	con soffietto	25x35,3x3,8	100
125032	bianco	con soffietto	38,1x25x5	100
125033	bianco	con soffietto	40,6x30,5x5	100
125034	bianco	con soffietto	45,7x30,5x5	100
125051	bianco	con soffietto	30,5x40,6x5	100



BUSTE RIGIDE IN CARTONE MICROONDA

Resistenti, con chiusura autoadesiva sicura o con clips, sono adatte alle spedizioni di brochure, riviste, documenti, foto, ecc.

Codice	colore	formato utile cm	buste/scatola
126505	avana	23,5x33,7x3,5	100
126506	avana	28,5x39,7x5	100



BUSTE TYVEK

Perfetta combinazione di forza ed eleganza con il risultato di una busta indistruttibile. Disponibili piane e con soffietti.

Codice	colore	descrizione	formato utile cm	buste/scatola
125035	bianco	antistrappo piane	16,2x22,9	100
125036	bianco	antistrappo piane	17,6x25	100
125037	bianco	antistrappo piane	22,9x32,4	100
125038	bianco	antistrappo piane	25x35,3	100
125039	bianco	antistrappo piane	30,5x39,4	100
125040	bianco	antistrappo 2 soff.	22,9x34,3x3,8	100
125041	bianco	antistrappo 2 soff.	25x35,3x3,8	100



PACKAGING FINE LINEA

BUSTE

BUSTE CARTONBOARD

BUSTE CARGOPOST

BUSTE IN POLITENE



BUSTE CARTONBOARD

Buste a sacco con dorso di cartone, prodotte con carta kraft lisciata da 120 g/m² + cartone bianco da 450 g/m². Chiusura autoadesiva permanente strip peel & seal.

Codice	colore	formato utile cm	buste/scatola
125052	bianco	18,5x28	100
125053	bianco	22,9x32,4	100
125054	bianco	25x35	100
125055	bianco	32x44	100
150075	bianco	32x46	100



BUSTE CARGOPOST

Buste a sacco prodotte in carta kraft creme monolucida da 170 g/m² - con soffiotti laterali e fondo quadro da cm 3,8. Chiusura autoadesiva strip peel & seal.

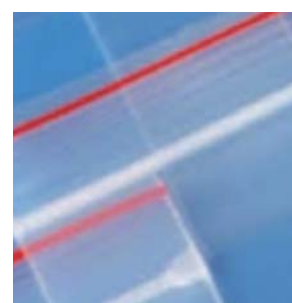
Codice	colore	tipo	formato utile cm	buste/scatola
125056	creme	con soffietto	18,5x28x3,8	125
125057	creme	con soffietto	23x35x3,8	125
125058	creme	con soffietto	26,2x37,1x3,8	125
125059	creme	con soffietto	31,2x44,1x3,8	125



BUSTE IN POLITENE CON CHIUSURA A PRESSIONE

Buste in politene con chiusura a pressione, ideale per minuteria, ricambi, campioni ecc... Spessore 50 micron. Adatte al contatto con alimenti.

Codice	colore	formato utile cm	buste/scatola
153781	trasparente	8x12	1.000
153780	trasparente	15x30	1.000
153777	trasparente	17x23	1.000
153779	trasparente	25x35	1.000
153776	trasparente	30x40	1.000
153778	trasparente	35x45	1.000



PACKAGING FINE LINEA

REGGE

REGGIA

TENDIREGGIA

SIGILLI PER REGGIA



REGGIA

Reggia in polipropilene e poliestere, leggera, estremamente robusta e resistente agli agenti atmosferici, assicura anche i carichi più pesanti. L'applicazione può avvenire con apposite reggiatrici, sia manuali che a batteria. Misure espresse in mm (altezza) e m (lunghezza).

Codice	materiale	colore	spessore mm	formato mmxm	Ø mm	pezzi/scatola
127150	PET	verde	0,65	12x2500	400	1
127079	PP	nero	0,70	12x2000	400	1
127157	PP	nero	0,80	15x1500	400	1
127156*	PP	bianco	0,65	12x2500	200	1
154878	PP	bianco	0,60	9x3500	400	1
154877	PP	bianco	0,50	5x6500	200	2

*con scritta "sigillo di garanzia"



TENDIREGGIA

I tendireggia permettono una grande facilità di applicazione, maneggevolezza ed un efficace fissaggio. Tendireggia a batteria disponibili a richiesta.

Codice	tipo	pezzi/scatola
127080	manuale	1
*	a batteria	1

* prodotti su ordinazione



SIGILLI PER REGGIA

Punti di fissaggio per reggiatrice manuale.

Codice	formato mm	pezzi/scatola
127051	13x30	2000
127052	16x30	2000



PACKAGING FINE LINEA

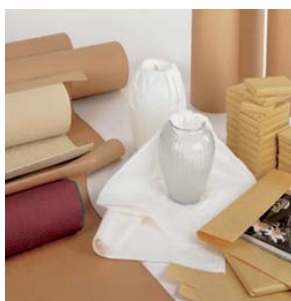
ACCESSORI

TENDINASTRO

DISTRIBUTORE FILM ESTENSIBILE

ANGOLARI

COLLA PER RILEGATURA BLOCCHI



TENDINASTRO

Tendinastro manuale per lo srotolamento del nastro adesivo manuale in h. 50 mm e h. 75 mm.

Codice	colore	formato h. mm	pezzi/scatola
127044	grigio	50	1
127043	grigio	75	1

DISTRIBUTORE FILM ESTENSIBILE

Distributore economico in plastica composto da una maniglia portabobina inferiore e una maniglia superiore con impugnatura in gomma. Adatto per bobine con diametro interno 50 mm.

Codice	colore	pezzi/scatola
127042	nero	1

ANGOLARI

Gli angolari consentono la protezione del prodotto dagli urti e dagli schiacciamenti delle reggette in fase di trasporto e di stoccaggio.

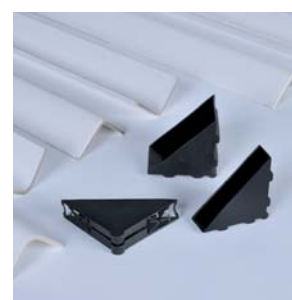
Codice	materiale	colore	formato cm	spessore mm	pezzi/fascetta
127048	cartone	bianco	4x4 lunghezza100	3	50
127050	cartone	avana	3x3 lunghezza100	3	50

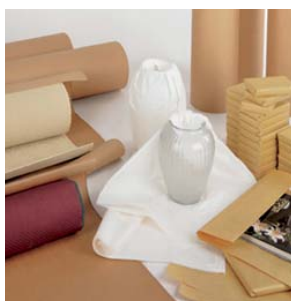
Codice	materiale	colore	formato mm	pezzi/scatola
127047	politene	nero	50x55	1000
127049	politene	nero	54x54	650

COLLA PER RILEGATURA BLOCCHI

Adatta all'incollaggio della testa di sequenze di moduli in carta normale, applicazione manuale. I set di moduli si staccano facilmente dal blocco senza che si separino i singoli fogli del set.

Codice	materiale	descrizione
154855	colla	barattolo da 1 kg





PANNI PER PULIZIA INDUSTRIALE

Gli strofinacci Puliart sono specifici per il settore grafico in quanto resistono a tutti i solventi, presentano elevato potere assorbente, non si spappolano e quindi non lasciano, dopo aver pulito, nessun residuo peloso.

Sono disponibili in fogli (pacchi da 1 kg) e rotoli (Puliart Bianco - Blu - Calandrato 10 kg per confezione, Puliart Azzurro 5 kg per confezione) con prestrappi.

- *Puliart Azzurro (cellulosa e poliestere)*

Molto assorbente e resistente ai solventi è ideale per rimuovere silicone, inchiostri e colla, ha finitura molto liscia ideale per tutte le superfici delicate.

- *Puliart Calandrato (polipropilene microfibra)*

Le microfibre conferiscono al prodotto un elevatissimo potere assorbente e non contenendo resine resiste a qualsiasi tipo di solvente.

- *Puliart Blu (cellulosa e poliestere)*

Molto assorbente e resistente ai solventi è ideale per rimuovere silicone, inchiostri e colla, ha finitura ruvida.

- *Puliart Bianco (pura ovatta di cellulosa)*

Bianco, molto assorbente non si spappola al contatto con i liquidi, buona resistenza meccanica, può essere usato con i solventi.

Codice	descrizione	imballo	formato cm	fogli/conf.
155333	Puliart Azzurro	pacco	40x50	70
155334	Puliart Calandrato	pacco	40x50	62
155335	Puliart Blu	pacco	40x50	60
155336	Puliart Bianco	pacco	40x50	60

Codice	descrizione	imballo	formato cm x m	bobine/conf.
155337	Puliart Bianco pretaglio cm 40	bobina	34x175	2
155338	Puliart Blu pretaglio cm 40	bobina	33x195	2
155339	Puliart Calandrato pretaglio cm 40	bobina	33x195	2
155340	Puliart Azzurro pretaglio cm 40	bobina	25x140	2



PACKAGING FINE LINEA

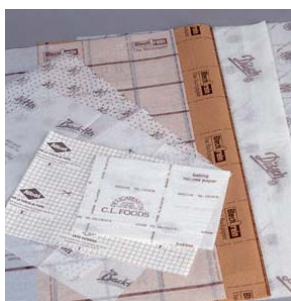
CARTE ALIMENTARI

CARTA UNICART

CARTA IDROSTAR

CARTA PELLEAGLIO

CARTA PERGAMENATA



CARTA UNICART

Carta lisciata di cellulosa vergine, bianchita, filigranata, accoppiata per estrusione con polietilene a bassa densità ed idonea al contatto/avvolgimento di alimenti freschi, grassi e umidi; nonostante la presenza della politenatura è un supporto in grado di offrire una limitata resistenza all'umido e quindi non idoneo al contatto/imballaggio di alimenti quali mozzarelle, o altri cibi con un elevato rilascio di liquidi o posti in immersioni acquose.

Codice	colore	g/m ²	formato cm	kg/pacco	fogli/pacco
142769	bianco	69	75x100	25	483

CARTA IDROSTAR

Kraft bianco da 65 grammi di pura cellulosa indicato per avvolgere alimenti quali formaggi con crosta, formaggi molli e pesce, è stampabile in flessografia ed offset, è idoneo all'accoppiamento con l'alluminio. L' 80 grammi (kraft 65g + PE 15g), rispetto alla versione non politenata, ha una maggior resistenza all'umido.

Codice	colore	g/m ²	formato cm	kg/pacco	fogli/pacco
143331	bianco	65	75x100	25	513
124489	bianco	80	75x100	25	420

CARTA PELLEAGLIO

Carta supercalandrata per imballi flessibili quali carta da regalo, sovra involti per pasticcerie e sacchetti, è stampabile in flessografia, offset e tipografia. Non contiene imbiancanti ottici.

Codice	colore	g/m ²	formato cm	kg/pacco	fogli/pacco
124487	bianco	50	75x100	25	666

CARTA PERGAMENATA

Codice 124490: pergamino argento da 40 grammi, kraft supercalandrato trasparente per imballi flessibili quali carta da regalo, involti per pasticcerie e sacchetti.

Codice 143333: carta pergamenata da 65 grammi con massima resistenza ai grassi ed all'umido, ideale per l'imballo di alimenti molto grassi.

Codice 124492: carta pergamenata da 65 grammi + politenatura 15 grammi.

Codice	colore	g/m ²	formato cm	kg/pacco	fogli/pacco
124490	argento	40	75x100	25	833
143333	bianco	65	75x100	25	513
124492	bianco	80	75x100	25	416

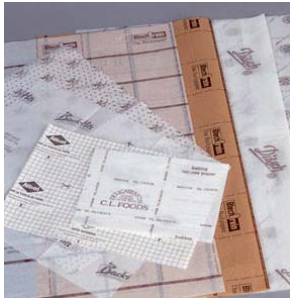


PACKAGING FINE LINEA

CARTE ALIMENTARI

CARTA USO PAGLIA

CARTA KRAFT POLITENATA



CARTA USO PAGLIA

Fabbricata con paglia di grano, si riconosce per il caratteristico colore giallo e per lo spessore consistente. Solitamente viene usata come imballo oppure per realizzare tovaglette e menù, ma data la sua particolarità è sempre più frequente il suo utilizzo anche in ambito grafico. Non adatta per la stampa offset e digitale.

Codice	colore	imballo	g/m ²	formato cm	kg/pacco	fogli/pacco
142192	giallo	pacco	100	75x100	20	266

Codice	colore	imballo	g/m ²	formato cm	kg/pallet	fogli/pallet
124471	giallo	bandierato	100	75x100	250	3333



CARTA KRAFT POLITENATA

Kraft bianco da 45 grammi con 9 grammi di politenatura. Specifico per avvolgere alimenti da banco come carne, affettati e formaggi. Resistente all'umido ma non al grasso.

Codice	colore	g/m ²	formato cm	kg/pacco	fogli/pacco
145055	bianco	54	75x100	25	618

PACKAGING INDUSTRIALE

ANTICORROSIVI VCI

CARTE ED EMETTORI

BRANOROST

FERROGARD - MULTIGUARD



VCI è l'acronimo di Volatile Corrosion Inhibitor. Le sostanze attive VCI si liberano dal materiale di supporto in cui sono state integrate (carta, plastica, cellulosa, olio) fino a creare un'atmosfera protettiva all'interno della confezione. Questi inibitori, diffusi costantemente dalla tensione di vapore propria della sostanza chimica Branopac VCI, proteggono la superficie del metallo, a secco, senza lasciare alcuna traccia visibile, impedendo al film passivo protettivo di deteriorarsi. I processi di corrosione sono così bloccati!

BRANOROST

Le carte VCI BRANOROST sono costituite da un kraft di alta qualità, impregnate di VCI di altissimo livello con una concentrazione adeguata per garantire la massima protezione. Il prodotto più performante del mercato.

- *Protezione tipo R:* ferro, acciaio, cromo, stagno puro, alluminio puro, ghisa.
- *Protezione tipo U:* ferro, acciaio, ghisa (solo a contatto), zinco, cromo, rame, ottone, bronzo, alluminio puro, stagno puro.

Durata della protezione: in dipendenza delle condizioni climatiche e dell'impermeabilità dell'imballo sino a 3 anni. Per periodi più lunghi è bene contattare i nostri esperti.

Altre informazioni più specifiche sono contenute nella scheda informazioni prodotto.

Codice	descrizione	g/m ²	formato h. cm	kg/rotolo
142893	Branorost R7	70	100	50
146820	Branorost PR	92	200	50

FERROGARD - MULTIGUARD

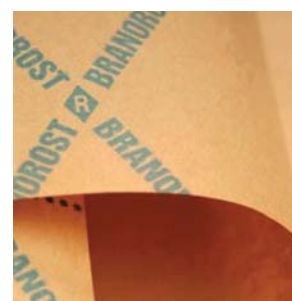
Le carte VCI FERROGARD sono costituite da carta kraft, impregnate con un VCI di base con una concentrazione adeguata per garantire un'ottima protezione.

- *Protezione tipo FERROGARD:* acciaio, ferro e ghisa.
- *Protezione tipo MULTIGUARD:* acciaio, ferro e ghisa (solo a contatto), zinco, cromo, rame, ottone e bronzo.

Durata della protezione: in dipendenza delle condizioni climatiche e dell'impermeabilità dell'imballo sino a 12 mesi per ferro e ghisa. Per periodi più lunghi è bene contattare i nostri esperti.

Altre informazioni più specifiche sono contenute nella scheda informazioni prodotto.

Codice	descrizione	g/m ²	formato h. cm	kg/rotolo
142892	Ferrogard FE	78	100	50
144915	Multiguard MG90P	88	100	50



PACKAGING INDUSTRIALE
ANTICORROSIVI VCI - OLI
BRANOROL
BRANOTECT
FERROTECT



BRANOROL

È un olio minerale anticorrosivo VCI senza solventi, protettivo anche a distanza; viene utilizzato soprattutto all'interno di cavità metalliche come motori, serbatoi, ecc...

Codice	descrizione	litri	pezzi/scatola
142325	Branorol 32/10 tanica	20	1

BRANOTECT

È un olio anticorrosivo di superficie applicabile per immersione, a pennello o a spruzzo, si stende sui metalli in maniera sottile, uniforme e capillare. Grazie alla sua caratteristica idrorepellenza, Branotect è utilizzabile anche in presenza di altri liquidi di lavorazione

Codice	descrizione	litri	pezzi/scatola
142401	Branotect AIII tanica	10	1
142402	Branotect AIII tanica	20	1
142403	Branotect AIII tanica	50	1
142404	Branotect AIII bidone	200	1
142523	Branotect AIII bombolette	0,4	24
157703	Branotect export tanica	20	1
143114	Branotect F tanica	10	1



FERROTECT

È un olio anticorrosivo, protettivo, che lascia uno strato sottile. Non è idrorepellente.

Codice	descrizione	litri	pezzi/scatola
157706	Ferrotect Bidone	200	1

PACKAGING INDUSTRIALE

ANTICORROSIVI VCI

FILM IN POLIETILENE

BRANOFOL M3 • OXIBRIGHT

PROTEZIONE DALL'UMIDITÀ

SALI DISIDRATANTI



La gamma prodotti del film in polietilene VCI si articola sui marchi BRANOFOL e OXIBRIGHT che consentono una protezione universale multimetallo, sia a contatto che a distanza, negli spessori da 50 a 250 micron.

BRANOFOL M3 E OXIBRIGHT

Sono film di polietilene speciale, trasparente, azzurro, ad azione bifacciale. Impermeabili, termosaldabili, sono indicati sia per il confezionamento manuale che automatico. Entrambi offrono una protezione eccellente per una vasta gamma di metalli ferrosi e non. L'allestimento fornibile è in sacchi soffiati o cappucci, rotoli e fogli, buste (anche con zip) e millebolle antiurto. L'utilizzo del film è possibile anche in combinazione con la carta o le chips. Anche il film VCI è personalizzabile. Prodotti su ordinazione e su misura.

PROTEZIONE DALL'UMIDITÀ

Questa tipologia di protezione può essere realizzata con la combinazione di diversi materiali. Grazie all'impiego di alcuni materiali speciali, si può ottenere una soluzione pratica ed efficace per la protezione ermetica delle merci contro gli agenti atmosferici esterni all'imballo. Dimensionando sapientemente i sacchetti di sali disidratanti all'interno dell'accoppiato barriera è possibile mantenere i corretti parametri ambientali all'interno dell'imballo. Queste soluzioni possono essere completate da appositi indicatori che permettono di rilevare l'effettiva percentuale di umidità presente all'interno del sacco barriera.

SALI DISIDRATANTI

I sali disidratanti sono prodotti granulari contenuti in buste di varie dimensioni in grado di assorbire umidità e condensa all'interno dell'imballo. I più utilizzati sono di due tipi: ARGILLA e GEL di SILICE.

TIPO ARGILLA ATTIVATA

L'argilla disidratante è una bentonite calcica naturale, (Sodium calcium aluminosilicate hydrated). L'argilla usata per fabbricare i sacchetti essiccanti, è in conformità con le norme tecniche DIN 55473, MIL 3464E, NFH00320.

Codice	descrizione	g/sacchetto	formato cm	pezzi/scatola
143300	argilla 1/8 U TNT	60	13,5x10	200
143301	argilla 1/4 U TNT	140	15,5x10	120
127081	argilla 1/2 U TNT	285	22x10	60
127082	argilla 1 U TNT	580	22x15	40

TIPO GEL DI SILICE

È un prodotto di sintesi, chimicamente si tratta di un ossido di silicio amorfo. Non è corrosivo e non si agglomera, mantenendo il suo aspetto secco anche a saturazione avvenuta. Il Gel di Silice Bianco usato per fabbricare i sacchetti essiccanti, è in conformità con le norme tecniche DIN 55473, MIL 3464E, NFH00320.

Codice	descrizione	g/sacchetto	formato cm	pezzi/scatola
127086	silice TNT	480	22x15	30
127085	silice TNT	240	22x10	80
127084	silice TNT	120	15,5x10	140
127087	silice TNT	60	13,5x10	250



PACKAGING INDUSTRIALE

PROTEZIONE DALL'UMIDITÀ SACCHI ACCOPPIATO BARRIERA TELA MODELLABILE PACKLEINEN ATTREZZATURE



PROTEZIONE ANTIURTO RETE ELASTICA TUBOLARE IN PLASTICA

SACCHI ACCOPPIATO BARRIERA

Materiali accoppiati (PET+ALU+PE) per la protezione dai rischi dell'umidità: massima resistenza allo strappo e alle variazioni climatiche, prevenzione della formazione di umidità all'interno dell'imballo. Questo tipo di imballaggio viene molto usato per i trasporti di merce via mare. Prodotti su misura a richiesta.

TELA MODELLABILE PACKLEINEN

È un prodotto speciale, costituito da tre strati, polipropilene, tela in tessuto e cera. Impermeabile all'acqua e ai grassi, garantisce al tempo stesso un'adeguata protezione antiurto. La tela modellabile Packleinen è ideale per la protezione di prodotti dalla forma irregolare, poichè può essere modellata perfettamente e velocemente sui pezzi da proteggere. È disponibile anche nelle versioni con alluminio e con protezione VCI.

Codice	descrizione	g/m ²	formato cm	rotoli/scatola
127046	Packleinen ST	210	100x100	1
127160	Packleinen ALU	260	100x100	1

ATTREZZATURE

Pinza termosaldatrice a barra calda con barre rigate ad incastro che garantiscono sicurezza e controllo visivo della buona riuscita delle saldature su accoppiato barriera e politene.

Codice	descrizione	potenza W	lungh. barra saldatrice cm	pezzi/scatola
*	Pinza HZ (per accoppiato barriera)	220	30-40	1
*	Pinza SZ (per politene)	220	30-45	1

* prodotti su ordinazione



RETE ELASTICA TUBOLARE IN PLASTICA

Rete tubolare realizzata in politene, ideale per l'imballaggio e la protezione delle parti meccaniche lavorate, utile per evitare i danni causati dagli urti accidentali ricevuti durante le varie e diverse fasi di lavorazione e trasporto. Il prodotto è resistente agli acidi ed ai grassi ed è totalmente riciclabile utilizzando le opportune modalità e tecnologie. Tutti gli articoli sono forniti in rotoli oppure in pezzi tagliati a misura su richiesta del cliente.

Codice	colore	diametro mm	formato m	rotoli/scatola
127035	arancio	10-20	250	6
127038	neutro	20-50	250	3
127036	blu	20-50	250	3
127039	giallo	40-60	150	2
127040	marrone	50-80	100	2
127037	ocra	100-180	100	2
127041	viola	130-200	50	2
142581	rosso	80-130	100	2
122580	verde	140-220	150	2



PACKAGING INDUSTRIALE

CARTE SPECIALI CARTA PARAFFINATA CARTA FORNO



CARTA PARAFFINATA

Carta trattata con paraffina per renderla impermeabile a grassi e oli; viene utilizzata nell'industria meccanica e automobilistica per la separazione e la protezione di pezzi meccanici lubrificati e ingrassati.

Codice	descrizione	g/m ²	formato h. cm	kg/rotolo
126707	carta paraffinata	90	100	63

CARTA FORNO

Le nostre carte speciali da forno costituiscono la soluzione più semplice, pulita ed economica per cuocere al forno. CU2 e Blechrein® vi offrono i seguenti vantaggi:

- nessuna necessità di oleare e quindi pulire le teglie
- cottura uniforme su tutta la superficie
- possibilità di riutilizzo

Entrambe sono resistenti alle alte temperature (fino ai 200/220 C°), certificate, e disponibili in rotoli con altezze diverse oppure già tagliate in fogli. Altri formati a richiesta.

CARTA FORNO CU2

CU2 per tutte le più svariate e quotidiane applicazioni da forno, è indicata anche come carta da avvolgimento per alimenti (come pesce, formaggio, carne...).

Codice	descrizione	g/m ²	formato cm	fogli/scatola
*	tipo CU2	41	40x60	1000

Codice	descrizione	g/m ²	formato cm	rotoli/scatola
*	tipo CU2	41	43x200	6
126713	tipo CU2	41	45x200	6

* prodotti su ordinazione

CARTA FORNO BLECHREIN®

Blechrein® per i più esigenti, è disponibile nella versione monofacciale da 41 grammi e bifacciale da 43 grammi, per quantitativi minimi di kg 1000, con stampa standard Blechrein® a un colore marrone o personalizzabile su richiesta: marchi o loghi, ricette, indicazioni per la cottura, ecc. ... la fantasia può correre grazie a questa opportunità!

Disponibile, a richiesta, nei seguenti formati:

Bobine: h. cm 45 - 50 - 57 - 60 - x mtl 200 (6 bobine per scatola)
Fogli: cm 40x60 (scatola da 1000 fogli)
Fogli: cm 57x68 e 57x98 (scatola da 500 fogli)



PORTABIGLIETTI DA VISITA E CARTA PER FOTOCOPIE

PORTABIGLIETTI DA VISITA CARTA PER FOTOCOPIE



PORTABIGLIETTI DA VISITA

Portabiglietti da visita disponibili in polipropilene semirigido opaco, in PVC trasparente ed in polistirene rigido trasparente.

Codice	materiale	colore	formato cm	pezzi/scatola
127032	polipropilene opaco	trasparente	10x6,5x3,5	100
127129	PVC morbido	trasparente	9,8x5,8x2,8	100
135961	polistirene rigido	trasparente	9,6x6,1x3,1	200



CARTA PER FOTOCOPIE

Carta bianca multiuso per fotocopiatrici, stampanti laser e inkjet. Risme da 500 fogli, scatole da 5 risme.

Codice	descrizione	g/m ²	formato cm
124386	Starcopy1	80	21x29,7
124387	Starcopy1	80	29,7x42



Codice	descrizione	g/m ²	formato cm
143587	Starcopy2	75	21x29,7
143588	Starcopy2	75	29,7x42



Codice	descrizione	g/m ²	formato cm
124393	IQ Economy	80	21x29,7
124392	IQ Economy	80	29,7x42





POLYEDRA

POLYEDRA S.p.A.

Via Edison, 96 - 20019 Settimo Milanese (MI) - www.polyedra.com

Customer Service 848 811 666 (Print/Packaging) - Fax 02 489 17 109 - pack@polyedra.com