

CDOCCO CDA									
CROCCO SPA VIA MONTE ORTIGARA, 37 - 36073 C	ODNEDO VI	C (\/I)							
E-mail: info@crocco.com Telefono: 04		· /	ziendal	le: www.crocco	.com				
Immagine	Prodotto Polimero PSV								
	Film in bo	obina in Pl	Ξ da mix	k eco - Eco 100		PE	PS	SV MixEco	
	Totale riciclato	Riciclato consumo		Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottopro interno	dotto	Materiale vergine
	98%	5	0%	48%	_	_		_	2%
Seconda vita	Dimensi	oni D)a 300 m	nm a 7800 mm.	Spessore da 6	0 mm a 150 mm	n. Peso: da 16	g/ml a	216 g/ml
	Descrizi	Film in bobina da estrusione in bolla fino a 5 strati che include: - foglia e monopi o stampate fuori linea fino a 10 colori che possono essere utilizzati in svariati se beverages (p.e. come fardelli di bottiglie d'acqua o bibite), conserviero, laterizio, farmaceutico ed alimentare coverpal e cappucci neutri o stampati in linea fino idonei per applicazioni come vetrerie, laterizi, cartiere, ceramiche, cementifici e disponibile sia in versione standard che brillante. Sono possibili personalizzazion realizzazione di pretagli, macrofori, microfori e l'aggiunta di additivi con differenti scivolosità, per resistere ai raggi UV o per fungere da protezione al prodotto con l'aggiunta di UVB. Il film è avvolto su anima di cartone o PVC. Colori: traspa bianco, colori vari coprenti o trasparenti.							ti settori quali izio, cartario, fino a 6 colori ci e collanti. E azioni come la renti gradi di confezionato
			https://	//www.ippr.it/pro	dotti/film-in-bob	oina-in-pe-da-mi	x-eco-eco-10	<u>)/</u>	
Immagine	Prodotto)					Polimero	P	SV
	Film in b	obina in Pl	∃ da mix	c eco - Eco 30			PE	P	SV MixEco
	Totale riciclato	Riciclato consumo	•	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottopro	dotto	Materiale vergine
	30%	3	0%	-	-	_		-	70%
	Dimensi	oni D	a 300 m	nm a 7800 mm.	Spessore da 3	0 mm a 150 mm	n. Peso: da 8	g/ml a	216 g/ml
	Descrizi	one ob ob far one	stampa everage armaceu donei pe lisponibil ealizzazi civolosit on l'aggi	ate fuori linea fires (p.e. come fa utico ed alimenter er applicazioni c le sia in version ione di pretagli, tà, per resistere	to a 10 colori ch rdelli di bottiglie are coverpal e ome vetrerie, la e standard che macrofori, micr ai raggi UV o p film è avvolto s	o a 5 strati che i le possono esse d'acqua o bibit e cappucci neut terizi, cartiere, c brillante. Sono ofori e l'aggiunt ler fungere da p u anima di carto.	ere utilizzati in e), conservier ri o stampati i ceramiche, ce possibili perso a di additivi co rotezione al p	svaria o, later n linea mentific onalizza on diffe rodotto	ti settori quali izio, cartario, fino a 6 colorici e collanti. E azioni come la renti gradi di confezionato
			https:/	//www.ippr.it/pro	odotti/film-in-bol	bina-in-pe-da-m	ix-eco-eco-30	<u>/</u>	
Immagine	Prodotto						Polimero	P	SV
	Film in bo	obina in Pl	∃ da mix	c eco - Eco 40			PE	PS	SV MixEco
	Totale riciclato	Riciclato consumo		Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottopro interno	dotto	Materiale vergine
	40%	4	0%	_	_	_		_	60%
137	Dimensi	oni D	a 300 m	nm a 7800 mm.	Spessore da 3	0 mm a 150 mm	n. Peso: da 8	g/ml a	216 g/ml
	Descrizi	Descrizione o stampate fu beverages (p. farmaceutico idonei per aprodisponibile sia realizzazione scivolosità, per			bina da estrusione in bolla fino a 5 strati che include: - foglia e monopiege fuori linea fino a 10 colori che possono essere utilizzati in svariati setto so (p.e. come fardelli di bottiglie d'acqua o bibite), conserviero, laterizio, ca ico ed alimentare coverpal e cappucci neutri o stampati in linea fino a capplicazioni come vetrerie, laterizi, cartiere, ceramiche, cementifici e col e sia in versione standard che brillante. Sono possibili personalizzazioni con di pretagli, macrofori, microfori e l'aggiunta di additivi con differenti giu, per resistere ai raggi UV o per fungere da protezione al prodotto confeguata di UVB. Il film è avvolto su anima di cartone o PVC. Colori: traspare				ti settori quali izio, cartario, fino a 6 colori ci e collanti. E azioni come la renti gradi di

https://www.ippr.it/prodotti/film-in-bobina-in-pe-da-mix-eco-eco-40/





Immagine	Prodotto					Pol	imero	PSV
	Film in bobina in PE da mix eco - Eco 50					PE		PSV MixEco
	Totale riciclato	Ricicla	to post-	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	50%		50%	-	_	-	-	50%
	Dimensio	ni	Da 300 m	nm a 7800 mm. S	Spessore da 30 m	nm a 150 mm. P	eso: da 8 g/ml	a 216 g/ml
	Descrizione		Film in bobina da estrusione in bolla fino a 5 strati che include: - foglia e monopiega neutri o stampate fuori linea fino a 10 colori che possono essere utilizzati in svariati settori quali beverages (p.e. come fardelli di bottiglie d'acqua o bibite), conserviero, laterizio, cartario, farmaceutico ed alimentare coverpal e cappucci neutri o stampati in linea fino a 6 colori idonei per applicazioni come vetrerie, laterizi, cartiere, ceramiche, cementifici e collanti. E' disponibile sia in versione standard che brillante. Sono possibili personalizzazioni come la realizzazione di pretagli, macrofori, microfori e l'aggiunta di additivi con differenti gradi di scivolosità, per resistere ai raggi UV o per fungere da protezione al prodotto confezionato con l'aggiunta di UVB. Il film è avvolto su anima di cartone o PVC. Colori: trasparente, bianco, colori vari coprenti o trasparenti.					
			https:/	//www.ippr.it/pro	dotti/film-in-bobin	a-in-pe-da-mix-e	eco-eco-50/	
Immagine	Prodotto					Pol	imero	PSV
	Film in bo	bina in	PE da mix	eco - Eco 60		PE		PSV MixEco
	Totale riciclato	Ricicla consur	to post- no	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	60%		50%	10%	_	_	_	40%
	Dimensio	ni	Da 300 m	nm a 7800 mm.	Spessore da 30 m	nm a 150 mm. P	eso: da 8 g/ml	a 216 g/ml
	Descrizio	ne	o stampa beverage farmaceu idonei pe disponibil realizzazi scivolosit con l'aggi	te fuori linea fino s (p.e. come far- tico ed alimenta r applicazioni co le sia in versione ione di pretagli, i à, per resistere a	one in bolla fino a o a 10 colori che p delli di bottiglie d'i re coverpal e came vetrerie, lateri e standard che bri macrofori, microfo ai raggi UV o per ilim è avvolto su a ti o trasparenti	oossono essere acqua o bibite), appucci neutri o izi, cartiere, cera Ilante. Sono pos ori e l'aggiunta d fungere da prote	utilizzati in sva conserviero, la stampati in line miche, cemen sibili personali additivi con di ezione al prodo	riati settori quali terizio, cartario, ea fino a 6 colori tifici e collanti. E' zzazioni come la
					o aoparor			tto confezionato
			https:/	//www.ippr.it/pro	dotti/film-in-bobin	a-in-pe-da-mix-c	eco-eco-60/	tto confezionato
Immagine	Prodotto		https:/	//www.ippr.it/pro			eco-eco-60/	tto confezionato
Immagine		bina in		//www.ippr.it/pro				tto confezionato trasparente,
Immagine	Film in bo	Ricicla	PE da mix	eco - Eco 70	dotti/film-in-bobin	Pol PE Sottoprodotto	imero Sottoprodotto	rasparente, PSV PSV MixEco Materiale
Immagine	Film in bo		PE da mix	eco - Eco 70	dotti/film-in-bobin	Pol PE	imero	tto confezionato trasparente, PSV PSV MixEco
Immagine	Film in bo	Ricicla consur	PE da mix to post- no 50%	eco - Eco 70 Riciclato pre- consumo 20%	dotti/film-in-bobin	Pol PE Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	PSV PSV MixEco Materiale vergine 30%
Immagine Plastica Seconda vita MIX ECO	Film in bo Totale riciclato 70%	Riciclar consur oni	PE da mix to post- no 50% Da 300 m Film in bo o stampa beverage farmaceu idonei pe disponibil realizzazi scivolosit con l'aggi	Riciclato pre- consumo 20% mm a 7800 mm. Sobina da estrusio te fuori linea fino s (p.e. come far tico ed alimenta r applicazioni co le sia in versione one di pretagli, i à, per resistere a	Totale Sottoprodotto — Spessore da 40 m one in bolla fino a o a 10 colori che p delli di bottiglie d' re coverpal e ca me vetrerie, lateri e standard che bri macrofori, microfo ai raggi UV o per ilm è avvolto su a	Pol PE Sottoprodotto esterno — nm a 150 mm. P 5 strati che inclusiossono essere acqua o bibite), appucci neutri o izi, cartiere, cera illante. Sono pos ori e l'aggiunta d fungere da prote	Sottoprodotto interno eso: da 11 g/m ide: - foglia e r utilizzati in sva conserviero, la stampati in line miche, cemen sibili personali additivi con di izione al prodo	PSV PSV MixEco Materiale vergine 30% al a 216 g/ml monopiega neutri riati settori quali terizio, cartario, ea fino a 6 colori tifici e collanti. E' zazioni come la fferenti gradi di tto confezionato





Immagine	Prodotto					Poli	mero	PSV
	Film in bo	bina in	PE da mix	eco - Eco 80	PE		PSV MixEco	
Seconda vita	Totale riciclato	Ricicla	ito post-	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	80%		50%	30%	_	_	_	20%
	Dimension	oni	Da 300 m	m a 7800 mm.	Spessore da 40 m	nm a 150 mm. Pe	eso: da 11 g/m	l a 216 g/ml
	Descrizione		o stampar beverage farmaceuridonei per disponibil realizzazi scivolosita con l'aggi	te fuori linea find s (p.e. come far tico ed alimenta r applicazioni co e sia in versione one di pretagli, à, per resistere	one in bolla fino a co a 10 colori che p delli di bottiglie d'a re coverpal e ca me vetrerie, laterie e standard che bri macrofori, microfo ai raggi UV o per iilm è avvolto su a ti o trasparenti.	ossono essere u acqua o bibite), c appucci neutri o s izi, cartiere, cera Ilante. Sono poss iri e l'aggiunta di fungere da prote	utilizzati in svar conserviero, lat stampati in line miche, cement sibili personaliz additivi con dit zione al prodo	riati settori quali terizio, cartario, ea fino a 6 colori tifici e collanti. E' zzazioni come la fferenti gradi di tto confezionato
			https:/	/www.ippr.it/pro	dotti/film-in-bobina	a-in-pe-da-mix-e	co-eco-80/	
Immagine	Prodotto					Poli	mero	PSV
	Film in bo	bina in	PE da mix	eco - Eco 90		PE		PSV MixEco
Seconda vita	Totale riciclato	Ricicla consur	nto post- mo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	90%		50%	40%	_	_	_	10%
	Dimensi	oni	Da 300 m	m a 7800 mm.	Spessore da 50 m	nm a 150 mm. Pe	eso: da 13 g/m	l a 216 g/ml
	Descrizio	one	o stampar beverage farmaceuridonei per disponibil realizzazi scivolosita con l'aggi	te fuori linea find s (p.e. come far tico ed alimenta r applicazioni co e sia in versione one di pretagli, à, per resistere	one in bolla fino a o a 10 colori che p delli di bottiglie d'a re coverpal e ca me vetrerie, lateri e standard che bri macrofori, microfo ai raggi UV o per i ilm è avvolto su a ti o trasparenti.	ossono essere u acqua o bibite), c appucci neutri o s izi, cartiere, cera Ilante. Sono poss iri e l'aggiunta di fungere da prote	utilizzati in svar conserviero, lat stampati in line miche, cement sibili personaliz additivi con dit zione al prodo	riati settori quali terizio, cartario, ea fino a 6 colori tifici e collanti. E' zzazioni come la fferenti gradi di tto confezionato
			https:/	/www.ippr.it/pro	dotti/film-in-bobina	a-in-pe-da-mix-e	co-eco-90/	
Immagine	Prodotto					Poli		PSV
	Film in bo	bina in	PE da raco	colta differenzia	ta - Eco 100 RD	PE		PSV da Raccolta Differenziata
	Totale riciclato 98%	Ricicla	nto post- mo 98%	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine 2%
	Dimension	nni		m a 7800 mm	Spessore da 80 m	nm a 150 mm Pe	eso: da 21 g/m	
Plastica seconda vita DA RACCOLTA DIFFERENZIATA	Descrizio		Film in bo o stampat beverage farmaceu idonei per disponibil realizzazi scivolosita con l'aggi	bina da estrusione funcione de fuori linea finos (p.e. come far tico ed alimentar applicazioni con e sia in versione one di pretagli, à, per resistere	one in bolla fino a co a 10 colori che p delli di bottiglie d'are coverpal e came vetrerie, laterie e standard che bri macrofori, microfo ai raggi UV o per illm è avvolto su a	5 strati che inclu oossono essere u acqua o bibite), c appucci neutri o s zi, cartiere, cera Illante. Sono possori e l'aggiunta di fungere da prote	de: - foglia e n utilizzati in sval conserviero, lat stampati in line miche, cement sibili personaliz additivi con dit zione al prodo	nonopiega neutri riati settori quali terizio, cartario, ea fino a 6 colori tifici e collanti. E' zzazioni come la fferenti gradi di tto confezionato
		http	s://www.ipp	or.it/prodotti/film	-in-bobina-in-pe-d	a-raccolta-differe	enziata-eco-10	0-rd/





Immagine	Prodotto					Ро	limero	PSV
	Film in bo	bina in	PE da racc	colta differenziata	a - Eco 60 RD	PE		PSV da Raccolta Differenziata
	Totale riciclato	Riciclat consun	to post- no	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	60%		60%	_	_	_	_	40%
	Dimensio	ni	Da 300 m	m a 7800 mm. S	pessore da 30 m	nm a 150 mm. F	Peso: da 8 g/ml	a 216 g/ml
	Descrizio	ne	o stampat beverages farmaceut idonei per disponibilo realizzazio scivolosità con l'aggio	te fuori linea fino s (p.e. come farc tico ed alimentar r applicazioni cor e sia in versione one di pretagli, n à, per resistere a	a 10 colori che p lelli di bottiglie d'a e coverpal e ca ne vetrerie, lateri standard che bri nacrofori, microfo i raggi UV o per m è avvolto su a	oossono essere acqua o bibite), appucci neutri o izi, cartiere, cen llante. Sono po ori e l'aggiunta d fungere da prot	utilizzati in sva conserviero, la stampati in line amiche, cemen ssibili personali i additivi con d ezione al prodo	terizio, cartario, ea fino a 6 colori tifici e collanti. E' zzazioni come la ifferenti gradi di otto confezionato
		http	s://www.ip	pr.it/prodotti/film-	in-bobina-in-pe-	da-raccolta-diffe	erenziata-eco-6	<u>0-rd/</u>
Immagine	Prodotto					Po	limero	PSV
	Film in bo	bina in	PE da racc	colta differenziata	a - Eco 70 RD	PE		PSV da Raccolta Differenziata
Plastica seconda vita DA RACCOLTA DIFFERENZIATA	Totale riciclato	Riciclat consur	to post- no	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	70%		70%	_	_	_	_	30%
	Dimensio	ni	Da 300 m	m a 7800 mm. S	spessore da 50 m	nm a 150 mm. F	Peso: da 13 g/n	nl a 216 gr/ml
	Descrizio	ne	o stampat beverages farmaceut idonei per disponibile	te fuori linea fino s (p.e. come farc tico ed alimentar r applicazioni cor e sia in versione	a 10 colori che p lelli di bottiglie d'a e coverpal e ca ne vetrerie, later	oossono essere acqua o bibite), appucci neutri o izi, cartiere, cer Ilante. Sono po	utilizzati in sva conserviero, la stampati in lina amiche, cemen	terizio, cartario,
			scivolosită con l'aggir	à, per resistere a	nacrofori, microfo i raggi UV o per m è avvolto su a	fungere da prot	ezione al prodo	otto confezionato
		http	scivolosità con l'aggi bianco, co	à, per resistere a unta di UVB. Il fil olori vari coprenti	nacrofori, microfo i raggi UV o per m è avvolto su a	fungere da prot nima di cartone	ezione al prodo o PVC. Colori:	ifferenti gradi di otto confezionato trasparente,
Immagine	Prodotto	http	scivolosità con l'aggi bianco, co	à, per resistere a unta di UVB. Il fil olori vari coprenti	nacrofori, microfo i raggi UV o per m è avvolto su a o trasparenti.	fungere da prot nima di cartone da-raccolta-diffe	ezione al prodo o PVC. Colori:	ifferenti gradi di otto confezionato trasparente, O-rd/ PSV
Immagine			scivolosită con l'aggii bianco, co s://www.ip	à, per resistere a unta di UVB. Il fil olori vari coprenti	nacrofori, microfo i raggi UV o per m è avvolto su a o trasparenti. in-bobina-in-pe-	fungere da prot nima di cartone da-raccolta-diffe	ezione al prodo o PVC. Colori: erenziata-eco-7	ifferenti gradi di otto confezionato trasparente,
Immagine		bina in	scivolosità con l'aggir bianco, co s://www.ip	à, per resistere a unta di UVB. Il fil blori vari coprenti pr.it/prodotti/film	nacrofori, microfo i raggi UV o per m è avvolto su a o trasparenti. in-bobina-in-pe-	fungere da prot nima di cartone da-raccolta-diffe Po	ezione al prodo o PVC. Colori: erenziata-eco-7	ifferenti gradi di otto confezionato trasparente, O-rd/ PSV PSV da Raccolta
Immagine	Film in bo	bina in Riciclat	scivolosità con l'aggir bianco, co s://www.ip	à, per resistere a unta di UVB. Il fil olori vari coprenti pr.it/prodotti/film- colta differenziata Riciclato pre-	nacrofori, microfo i raggi UV o per m è avvolto su a o trasparenti. in-bobina-in-pe- a - Eco 80 RD	fungere da prot nima di cartone da-raccolta-diffe Po PE Sottoprodotto	ezione al prodo o PVC. Colori: erenziata-eco-7 limero Sottoprodotto	ifferenti gradi di otto confezionato trasparente, O-rd/ PSV PSV da Raccolta Differenziata Materiale
Immagine	Film in bo	bina in Riciclat consun	scivolosità con l'aggir bianco, co s://www.ip	à, per resistere a unta di UVB. Il fil olori vari coprenti pr.it/prodotti/filme colta differenziata Riciclato pre- consumo	nacrofori, microfo i raggi UV o per m è avvolto su a o trasparenti. in-bobina-in-pe- a - Eco 80 RD	fungere da prot nima di cartone da-raccolta-diffe Po PE Sottoprodotto esterno	ezione al prodo o PVC. Colori: erenziata-eco-7 limero Sottoprodotto interno	ifferenti gradi di atto confezionato trasparente, O-rd/ PSV PSV da Raccolta Differenziata Materiale vergine 20%
Immagine Splastica Seconda vita DA RACCOLTA DIFFERENZIATA	Film in bo Totale riciclato 80%	bina in Riciclat consun	scivolosità con l'aggir bianco, co s://www.ip	à, per resistere a unta di UVB. Il fil olori vari coprenti pr.it/prodotti/film- colta differenziata Riciclato pre- consumo — um a 7800 mm. S bina da estrusio te fuori linea fino s (p.e. come farc tico ed alimentar r applicazioni cor e sia in versione one di pretagli, n à, per resistere a	nacrofori, microfori raggi UV o per m è avvolto su a o trasparenti. in-bobina-in-pe- a - Eco 80 RD Totale Sottoprodotto spessore da 60 m a 10 colori che pelelli di bottiglie d'e coverpal e cane vetrerie, lateri standard che bri nacrofori, microfori raggi UV o per m è avvolto su a	fungere da prot nima di cartone da-raccolta-diffe Po Sottoprodotto esterno — nm a 150 mm. F 5 strati che incl possono essere acqua o bibite), appucci neutri o izi, cartiere, cero izi, cartiere, coro ori e l'aggiunta c fungere da prot	ezione al prodo o PVC. Colori: erenziata-eco-7 limero Sottoprodotto interno - Deso: da 16 g/n ude: - foglia e r utilizzati in sva conserviero, la stampati in lin amiche, cemen sibili personali ii additivi con d ezione al prodo	ord/ PSV PSV PSV PSV Attached a Raccolta Differenziata Materiale vergine 20% al a 216 g/ml monopiega neutri riati settori quali terizio, cartario, eta fino a 6 colori tifico e collanti. E' zzazioni come la afferenti gradi di otto confezionato





Immagine	Prodotto			Po	limero	PSV	
Seconda vita DA RACCOLTA DIFFERENZIATA	Film in bobin	na in PE da	raccolta differenziat	a - Eco 90 RD	PE		PSV da Raccolta Differenziata
		Riciclato post- consumo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	90%	90%	_	_	_	_	10%
	Dimensioni	Da 3	00 mm a 7800 mm. S	Spessore da 70	mm a 150 mm. F	Peso: da 19 g/n	nl a 216 g/ml
	Descrizione	o sta beve farma idone dispo realiz scivo con l'	n bobina da estrusion pate fuori linea fino rages (p.e. come fareceutico ed alimenta si per applicazioni co nibile sia in versione zazione di pretagli, resistere a aggiunta di UVB. Il fio, colori vari coprenti	o a 10 colori che delli di bottiglie d re coverpal e d me vetrerie, late e standard che b macrofori, microf ai raggi UV o per illm è avvolto su	possono essere d'acqua o bibite), cappucci neutri o rizi, cartiere, cera rillante. Sono pos fori e l'aggiunta d r fungere da proti	utilizzati in sva conserviero, la stampati in line amiche, cemen ssibili personali li additivi con d ezione al prodo	triati settori quali aterizio, cartario, ea fino a 6 colori utifici e collanti. E' izzazioni come la differenti gradi di otto confezionato
		https://ww	w.ippr.it/prodotti/film	-in-bobina-in-pe	-da-raccolta-diffe	erenziata-eco-9	0-rd/

