

<b>FERNI POLIMERI SRL</b> P.LE MARCELLINO CHAMPAGNAT 2,	00144 ROMA	(RM)								
E-mail: info@ternipolimeri.it Telefono:			Aziend	lale: http://terni	polimeri.it/					
mmagine	Prodotto						Polimero	PSV		
	Compound	d in PC da	a mix ec		PC	PSV MixEco				
Seconda vita	Totale riciclato	Riciclato p	ost-	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto	Sottoprodotto interno	Materiale vergine		
	40%	-	-	40%	_	_	_	60%		
	Dimensio	ni 2	mm							
	Descrizio	ne C	ompoun	d in PC da mix	eco. Colori vari					
	https://www.ippr.it/prodotti/compound-in-pc-da-mix-eco-terpol/									
nmagine	Prodotto						Polimero	PSV		
-	Compound	d in PC da	a raccolt	a differenziata	- Terpol RPC DA	A RD	PC	PSV da Racco Differenziata		
plastica seconda vita MIX ECO	Totale	Riciclato p	ost-	Riciclato pre-	Totale	Sottoprodotto	·			
	riciclato 60%	consumo	)%	consumo	Sottoprodotto	esterno _	interno —	vergine 40%		
	Dimensio		mm					4070		
	Descrizio			d in PC da race	olta differenziat	a Colori vari				
	Descrizio	Descrizione Compound in PC da raccolta differenziata. Colori vari  https://www.ippr.it/prodotti/compound-in-pc-da-raccolta-differenziata-terpol-rpc-da-rd/								
	Pro dette	<u>nups.//v</u>	ww.ippi	r.ii/prodotti/com	pouriu-iri-pc-ua-	-raccolla-ulilei				
nmagine	Prodotto	dia DO da	10		TERROL PRO	DA DD 00	Polimero	PSV		
					- TERPOL RPC		PC	N/D		
	Totale riciclato 90%	Riciclato p consumo		Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine		
	Dimensio							1076		
	Descrizione Compound in PC. Colori vari  https://www.ippr.it/prodotti/compound-in-pc-da-raccolta-differenziata-terpol-rpc-da-rd-90/									
	2 1 11	https://wv	w.ippr.i	t/prodotti/comp	ound-in-pc-da-ra	accolta-differe				
Immagine	Prodotto				Polimero	PSV da Scarto				
	Compound	d in PC da	scarto	industriale - Te	rpol RPC		PC	Industriale		
Seconda vita	Totale riciclato	Riciclato p consumo	ost-	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine		
	60%		-	60%	_	_	_	40%		
	Dimensio	ni 2	mm							
	Descrizione Compound in PC da scarto industriale. Colori vari									
		htt	os://wwv	w.ippr.it/prodott	/compound-in-p	c-da-scarto-in	dustriale-terpol-rp	<u>oc/</u>		
nmagine	Prodotto						Polimero	PSV		
	Compound	d in PE da	raccolt	a differenziata	· Terlene RPE D	A RD	PE	PSV da Racco Differenziata		
	Totale riciclato	Riciclato p consumo		Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	vergine		
	90%		)%	_	_	_	_	10%		
	Dimensio	<b>ni</b> di	am. 2 m	ım						
	Descrizio	ne C	ompoun	d in PF da scal	to industriale. C	olori vari				





Immagine	Prodotto	)			Po	PSV					
	Compour	nd in PE	E da scarto	industriale - Ter	PE		PSV da Scarto Industriale				
	Totale riciclato	Ricicla	ato post- imo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine			
	90%		-	90%	-	_	-	10%			
	Dimensi		diam. 2 m								
	Descrizio	Descrizione Compound in PE. Colori vari									
	_	https://www.ippr.it/prodotti/compound-in-pe-da-scarto-industriale-terlene-rpe/									
Immagine	Prodotto		48.40 de este				olimero	PSV			
	Totale		viiviA da mi) ato post-	Riciclato pre-	Totale	Sottoprodotto	MMA Sottoprodotto	PSV MixEco Materiale			
	riciclato	consu		consumo	Sottoprodotto	esterno	interno	vergine			
plastica	40%		40%	_	_	_	_	60%			
seconda vita	Dimensi	oni	2 mm								
	Descrizio	one	Compoun	d in PMMA da r	nix eco. Colori va	ri					
			https:/	/www.ippr.it/pro	dotti/compound-in						
Immagine	Prodotto						olimero	PSV			
<b>Splastica</b>				o - Terlene RPF		PF		PSV MixEco			
	Totale riciclato	Ricicla consu	ato post- imo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine			
	70%		22%	48%	_	_	_	30%			
seconda vita	Dimensi	oni	2 mm								
MIX ECO	Descrizio	Descrizione Compound in PP da mix eco. Colori vari									
		https://www.ippr.it/prodotti/compound-in-pp-da-mix-eco-terlene-rpp-mixeco/									
			https://www	w.ippr.it/prodotti/	compound-in-pp-	da-mix-eco-ter	lene-rpp-mixeco	<u>o/</u>			
Immagine	Prodotto	)	https://www	w.ippr.it/prodotti/	compound-in-pp-		lene-rpp-mixeco	PSV			
Immagine	Compour			v.ippr.it/prodotti	F MIXECO		olimero	<del>-</del>			
Immagine	Compour Totale riciclato	nd in Pf	da mix ec ato post- imo	o - Terlene RPF Riciclato pre- consumo		Po	olimero	PSV MixEco  Materiale vergine			
Immagine Splastica seconda vita	Compour Totale riciclato 40%	Ricicla consu	da mix ec ato post- imo 13%	o - Terlene RPF Riciclato pre-	F MIXECO Totale	Pr PF Sottoprodotto	olimero Sottoprodotto	PSV PSV MixEco Materiale			
Immagine  Plastica Seconda vita MIX ECO	Compour Totale riciclato 40%  Dimension	nd in PF Ricicla consu	da mix ec ato post- imo 13% 2 mm	o - Terlene RPF Riciclato pre- consumo 27%	F MIXECO  Totale Sottoprodotto	Pr PF Sottoprodotto	olimero Sottoprodotto	PSV MixEco  Materiale vergine			
Immagine  Splastica Seconda vita MIX ECO	Compour Totale riciclato 40%	nd in PF Ricicla consu	P da mix ec ato post- imo 13% 2 mm Compoun	o - Terlene RPP Riciclato pre- consumo 27% d in PP da mix (	Totale Sottoprodotto  - eco. Colori vari	Pr PF Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	PSV PSV MixEco Materiale vergine 60%			
Plastica Seconda vita MIX ECO	Compour Totale riciclato 40%  Dimension	nd in PP Ricicla consu oni one	P da mix ec ato post- imo 13% 2 mm Compoun	o - Terlene RPP Riciclato pre- consumo 27% d in PP da mix (	F MIXECO  Totale Sottoprodotto	Property of the property of th	Sottoprodotto interno –	PSV PSV MixEco Materiale vergine 60%			
Immagine  Plastica Seconda vita MIX ECO  Immagine	Compour Totale riciclato 40% Dimension Descrizion	Ricicla consu oni one	da mix ec ato post- imo 13% 2 mm Compoun https://www	o - Terlene RPF Riciclato pre- consumo 27%  d in PP da mix o	Totale Sottoprodotto  - ecco. Colori vari	Property of the property of th	Sottoprodotto interno  - ene-rppf-mixec	PSV PSV MixEco Materiale vergine 60%			
Plastica Seconda vita MIX ECO	Compour Totale riciclato 40% Dimension Descrizion	nd in PR Ricicla consu  oni one	P da mix ec ato post- imo 13% 2 mm Compoun https://www	o - Terlene RPP Riciclato pre- consumo 27% d in PP da mix (	Totale Sottoprodotto  - ecco. Colori vari	Property of the state of the st	Sottoprodotto interno  - ene-rppf-mixec	PSV PSV MixEco Materiale vergine 60%			
Plastica Seconda vita MIX ECO  Immagine	Compour Totale riciclato 40% Dimensie Descrizio Prodotto Compour Totale	nd in PF Ricicla consu  oni one  nd in PF Ricicla	P da mix ec ato post- imo 13% 2 mm Compoun https://www	o - Terlene RPF Riciclato pre- consumo 27%  d in PP da mix o v.ippr.it/prodotti/ o - Terlene RPF Riciclato pre-	Totale Sottoprodotto  - ecco. Colori vari compound-in-pp-o	Por PF Sottoprodotto esterno PF Sottoprodotto	Sottoprodotto interno  ene-rppf-mixecollimero  Sottoprodotto	PSV MixEco Materiale vergine 60%  O/ PSV PSV MixEco Materiale			
Seconda vita  Immagine  Plastica seconda vita	Compour Totale riciclato 40% Dimensie Descrizie Prodotto Compour Totale riciclato	nd in PF Ricicla consu  oni  one  Ricicla consu	P da mix ec ato post- imo 13% 2 mm Compoun https://www	o - Terlene RPF Riciclato pre- consumo 27%  d in PP da mix of the consumo of the	Totale Sottoprodotto  - ecco. Colori vari compound-in-pp-o	Sottoprodotto esterno  -  da-mix-eco-terl  Po Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno  ene-rppf-mixecollimero  Sottoprodotto	PSV MixEco Materiale vergine 60%  O/ PSV PSV MixEco Materiale vergine			
Plastica Seconda vita MIX ECO  Immagine	Totale riciclato 40%  Dimension  Prodotto  Compour  Totale riciclato  90%	nd in PF Ricicla consu  oni one  Ricicla consu  oni one	P da mix ec ato post- amo 13% 2 mm Compoun https://www	o - Terlene RPF Riciclato pre- consumo 27%  d in PP da mix of the consumo of the	Totale Sottoprodotto  — ecco. Colori vari compound-in-pp-o	Sottoprodotto esterno  -  da-mix-eco-terl  Po Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno  ene-rppf-mixecollimero  Sottoprodotto	PSV MixEco Materiale vergine 60%  O/ PSV PSV MixEco Materiale vergine			
Seconda vita  Immagine  Plastica seconda vita	Compour Totale riciclato 40% Dimensie Prodotto Compour Totale riciclato 90% Dimensie	nd in PF Ricicla consu  oni one  Ricicla consu  ond in PF Ricicla consu  oni one	2 mm Compoun Compoun Compoun Compoun Compoun	o - Terlene RPF Riciclato pre- consumo 27%  d in PP da mix o v.ippr.it/prodotti/ o - Terlene RPF Riciclato pre- consumo 58%  d in PP da mix o	Totale Sottoprodotto  — ecco. Colori vari compound-in-pp-o	Por PF Sottoprodotto esterno  Cla-mix-eco-terno  Por PF Sottoprodotto esterno  —	Sottoprodotto interno  ene-rppf-mixecollimero  Sottoprodotto interno	PSV PSV MixEco  Materiale vergine 60%  O/ PSV PSV MixEco  Materiale vergine 10%			
Splastica seconda vita  Immagine  Splastica seconda vita	Compour Totale riciclato 40% Dimensie Prodotto Compour Totale riciclato 90% Dimensie	nd in PF Ricicla consul oni one Ricicla consul ond in PF Ricicla consul oni one	2 mm Compoun Compoun Compoun Compoun Compoun	o - Terlene RPF Riciclato pre- consumo 27%  d in PP da mix o v.ippr.it/prodotti/ o - Terlene RPF Riciclato pre- consumo 58%  d in PP da mix o	Totale Sottoprodotto  COMPONIENTE  COMPONIEN	Sottoprodotto esterno  da-mix-eco-teri  Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno  ene-rppf-mixecollimero  Sottoprodotto interno	PSV PSV MixEco Materiale vergine 60%  O/ PSV PSV MixEco Materiale vergine 10%			
Immagine  Plastica MIX ECO  Seconda vita MIX ECO	Compour Totale riciclato 40% Dimensie  Prodotto Compour Totale riciclato 90% Dimensie Descrizio Prodotto	nd in PP Ricicla consu  oni one  Ricicla consu  oni one  oni one	P da mix ec ato post- ato	o - Terlene RPF Riciclato pre- consumo 27%  d in PP da mix ov.ippr.it/prodotti/o o - Terlene RPF Riciclato pre- consumo 58%  d in PP da mix ov.ippr.it/prodotti/o	Totale Sottoprodotto  COMPONIENTE  COMPONIEN	Por PF Sottoprodotto esterno PF Sottoprodotto esterno PF Sottoprodotto esterno PF Sottoprodotto esterno PF PF Sottoprodotto esterno PF Sottoprodot	Sottoprodotto interno  ene-rppf-mixecolimero  Sottoprodotto interno	PSV MixEco Materiale vergine 60%  O/ PSV PSV MixEco Materiale vergine 10%			
Immagine  Plastica Seconda vita MIX ECO  Seconda vita MIX ECO	Compour Totale riciclato 40% Dimensie  Prodotto Compour Totale riciclato 90% Dimensie Descrizio Prodotto	oni one Ricicla consu  oni one Ricicla consu  oni one  phod in PF  and in PF	P da mix ec ato post-	o - Terlene RPF Riciclato pre- consumo 27%  d in PP da mix ov.ippr.it/prodotti/o o - Terlene RPF Riciclato pre- consumo 58%  d in PP da mix ov.ippr.it/prodotti/o	Totale Sottoprodotto  Compound-in-pp-or  MIXECO 90 Totale Sottoprodotto  Compound-in-pp-or  Totale Compound-in-pp-or  Compound-	Por PF Sottoprodotto esterno PF Sottoprodotto esterno PF Sottoprodotto esterno PF Sottoprodotto esterno PF PF Sottoprodotto esterno PF Sottoprodot	Sottoprodotto interno  ene-rppf-mixecolimero  Sottoprodotto interno	PSV PSV MixEco  Materiale vergine 60%  O/ PSV PSV MixEco  Materiale vergine 10%  30/ PSV PSV da Raccolta			
Immagine  Plastica Seconda vita MIX ECO  Seconda vita MIX ECO	Compour Totale riciclato 40% Dimension Prodotto Compour Totale riciclato 90% Dimension Descrizion Prodotto Compour Totale riciclato 100% Totale Totale Totale Totale Totale	oni one Ricicla consu oni one Ricicla consu oni one Ricicla consu oni one Ricicla Ricicla Ricicla Ricicla	P da mix ec ato post-	o - Terlene RPF Riciclato pre- consumo 27%  d in PP da mix o v.ippr.it/prodotti/ o - Terlene RPF Riciclato pre- consumo 58%  d in PP da mix o ippr.it/prodotti/co a differenziata - Riciclato pre-	Totale Sottoprodotto  Compound-in-pp-or  MIXECO 90 Totale Sottoprodotto  Compound-in-pp-or  Totale Sottoprodotto  Compound-in-pp-d  Terlene RPP dall Totale	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno  ene-rppf-mixec olimero  Sottoprodotto interno  -  Sottoprodotto interno  Sottoprodotto interno  Sottoprodotto Sottoprodotto Sottoprodotto	PSV PSV MixEco  Materiale vergine 60%  O/ PSV PSV MixEco  Materiale vergine 10%  30/ PSV PSV da Raccolta Differenziata Materiale			
Immagine  Plastica Seconda vita MIX ECO  Seconda vita MIX ECO	Compour Totale riciclato 40% Dimension Prodotto Compour Totale riciclato 90% Dimension Descrizion Prodotto Compour Totale riciclato 100% Totale 100% T	oni one  Micicla consu  oni one	P da mix ec ato post- amo 13% 2 mm Compoun https://www P da mix ec ato post- amo 32% 2 mm Compoun https://www	o - Terlene RPF Riciclato pre- consumo 27%  d in PP da mix of the consumo 58%  d in PP da mix of the consumo 58%  d in PP da mix of the consumo 58%  d in PP da mix of the consumo a differenziata - Riciclato pre- consumo —	Totale Sottoprodotto  Compound-in-pp-or  MIXECO 90 Totale Sottoprodotto  Compound-in-pp-or  Totale Sottoprodotto  Compound-in-pp-d  Terlene RPP dall Totale	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno  ene-rppf-mixec olimero  Sottoprodotto interno  -  Sottoprodotto interno  Sottoprodotto interno  Sottoprodotto Sottoprodotto Sottoprodotto	PSV PSV MixEco  Materiale vergine 60%  O/ PSV PSV MixEco  Materiale vergine 10%  PSV PSV MixEco  Materiale vergine 10%			
Immagine  Plastica Seconda vita MIX ECO  Seconda vita MIX ECO	Compour Totale riciclato 40%  Dimension  Prodotto Compour Totale riciclato 90%  Dimension  Prodotto Compour Totale riciclato 20%  Compour Totale riciclato 90%  Prodotto Compour Totale riciclato 90%	oni one  Nicicla consu  oni one  Nicicla consu  oni one  Nicicla consu  oni one  Nicicla consu  oni one	P da mix ec ato post- ato	o - Terlene RPF Riciclato pre- consumo 27%  d in PP da mix of the consumo 58%  d in PP da mix of the consumo 58%  d in PP da mix of the consumo 58%  d in PP da mix of the consumo a differenziata - Riciclato pre- consumo —	Totale Sottoprodotto  Compound-in-pp-or  MIXECO 90  Totale Sottoprodotto  Compound-in-pp-or  Totale Sottoprodotto  Terlene RPP da  Totale Sottoprodotto  Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno  ene-rppf-mixec olimero  Sottoprodotto interno  -  Sottoprodotto interno  Sottoprodotto interno  Sottoprodotto Sottoprodotto Sottoprodotto	PSV PSV MixEco  Materiale vergine 60%  O/ PSV PSV MixEco  Materiale vergine 10%  PSV PSV MixEco  Materiale vergine 10%			





Immagine	Prodotto						Polimero	PSV			
	Compoun	nd in PP	da raccolt	a differenziata -	Terlene RPPF D.	A RD	PP	PSV da Raccolta Differenziata			
Seconda vita	Totale riciclato	Riciclat consum		Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodott esterno	o Sottoprodotto interno	Materiale vergine			
	60%		60%	_	_	_	_	40%			
	Dimensio	oni	2 mm								
	Descrizio	Descrizione Compound in PP da raccolta differenziata. Colori vari									
		https://www.ippr.it/prodotti/compound-in-pp-da-raccolta-differenziata-terlene-rppf-da-rd/									
Immagine	Prodotto						Polimero	PSV			
	Compoun	Compound in PP da scarto industriale - Terlene RPP					PP	PSV da Scarto Industriale			
	Totale riciclato	Riciclat consum		Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodott esterno	o Sottoprodotto interno	Materiale vergine			
	90%		_	90%	_	_	_	10%			
	Dimensio	oni	diam. 2 m	nm							
	Descrizio	one	Granulo d	li PP da scarto i	ndustriale. Colore	e: grigio					
		https://www.ippr.it/prodotti/compound-in-pp-da-scarto-industriale-terlene-rpp/									
Immagine	Prodotto			Polimero	PSV						
Splastica	Compoun	nd in PP	da scarto	industriale - Tei	lene RPPF		PP	PSV da Scarto Industriale			
	Totale riciclato	Riciclat consum		Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodott esterno	o Sottoprodotto interno	Materiale vergine			
	60%		-	60%	_	-	_	40%			
MIX ECO	Dimensio	oni	2 mm								
	Descrizio	Descrizione Compound in PP da scarto industriale. Colori vari									
		<u>h</u>	ttps://www	.ippr.it/prodotti/	compound-in-pp-c	la-scarto-ind	dustriale-terlene-rp	pf/			
Immagine	Prodotto	Prodotto Polimero PSV									
	Compoun	nd in PS	da raccolt	a differenziata -	TERSTIR		PS	PSV da Raccolta Differenziata			
	Totale riciclato	Riciclat consum		Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodott esterno	o Sottoprodotto interno	Materiale vergine			
	60%	conoun	_	60%	_	_	_	40%			
The state of the s	Dimensio	oni	diam. 2 m	nm							
	Descrizione Compound in PS. Colori vari										
	https://www.ippr.it/prodotti/compound-in-ps-da-raccolta-differenziata-terstir/										
Immagine	Prodotto						Polimero	PSV			
	Compoun	nd in PS	da raccolt	a differenziata -	TERSTIR RPS D	0A RD 90	PS	N/D			
	Totale riciclato	Riciclat		Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodott	o Sottoprodotto interno	Materiale vergine			
	90%		_	90%	_	_	_	10%			
	Dimensio	oni	diam. 2 m	nm							
	Descrizio	Descrizione Compound in PS. Colori vari									
		https://	www.ippr.i	it/prodotti/comp	ound-in-ps-da-rac	colta-diff <u>ere</u>	nziata-terstir-rps-d	a-rd-90/			

