

STAR PENNSYLVANIA NEW FLOWER SPA VIA ERIDANIA, 132, OCCHIOBELLO, Rovigo, Veneto, Italia E-mail: f.battaglia@starfilcas.it Telefono: 0425 768610 Sito Web Aziendale: https://starpennsylvania.com/ **Immagine** Polimero PSV **Prodotto** Bobina - Film Starlight nnnR10 PP PSV MixEco Totale Riciclato post-Riciclato pre-Sottoprodotto Materiale Totale Sottoprodotto riciclato consumo consumo Sottoprodotto esterno interno vergine 10% 10% 90% Dimensioni larghezza 960 mm. Spessore 120 micron Descrizione Bobina di film estruso. Colori vari https://www.ippr.it/prodotti/bobina-film-starlight-nnnr10/ **Immagine** Prodotto Polimero **PSV** Bobina - Film Starlight nnnR20 PP **PSV MixEco** Totale Riciclato post-Riciclato pre-Totale Sottoprodotto Sottoprodotto Materiale riciclato consumo consumo Sottoprodotto esterno interno vergine 20% 80% larghezza 960 mm. Spessore 120 micron Dimensioni Descrizione Bobina di film estruso. Colori vari https://www.ippr.it/prodotti/bobina-film-starlight-nnnr20/ **Immagine Prodotto PSV** Polimero Bobina - Film Starlight nnnR30 **PSV MixEco** Totale Riciclato post-Riciclato pre-Sottoprodotto Materiale Sottoprodotto riciclato consumo consumo Sottoprodotto esterno interno vergine 30% 30% 70% Dimensioni larghezza 960 mm. Spessore 120 micron Descrizione Bobina di film estruso. Colori vari https://www.ippr.it/prodotti/bobina-film-starlight-nnnr30/ **Immagine Prodotto** Polimero **PSV** PP Bobina - Film Starlight nnnR40 **PSV MixEco** Totale Riciclato post-Riciclato pre-Totale Sottoprodotto Sottoprodotto Materiale riciclato consumo consumo Sottoprodotto esterno interno vergine 40% 60% 40% Dimensioni larghezza 960 mm. Spessore 120 micron Descrizione Bobina di film estruso. Colori vari https://www.ippr.it/prodotti/bobina-film-starlight-nnnr40/ **Immagine Prodotto** Polimero **PSV** Bobina - Film Starlight nnnR50 PP **PSV MixEco** Totale Riciclato post-Riciclato pre-Totale Sottoprodotto Sottoprodotto Materiale riciclato consumo Sottoprodotto vergine 50% 50% Dimensioni larghezza 960 mm. Spessore 120 micron Descrizione Bobina di film estruso. Colori vari https://www.ippr.it/prodotti/bobina-film-starlight-nnnr50/



Immagine	Prodotto				Pol	imero	PSV				
v	Bobina - Fi	Im Starstrong	nnnR10			PSV MixEco					
	Totale riciclato	Riciclato post- consumo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine				
PPI	10%	10%	_	_	_	_	90%				
	Dimension	ni larghe	zza 960 mm. Spes	sore 120 micron							
	Descrizion	Descrizione Bobina di film estruso espanso. Colori vari									
			https://www.ippr.	it/prodotti/bobina-	film-starstrong-n	<u>nnr10/</u>					
Immagine	Prodotto				Polimero		PSV				
PPI	Bobina - Fi	Im Starstrong	nnnR20		PP		PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post- consumo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine				
	20%	20%	000 0	-		_	80%				
	Dimension		zza 960 mm. Spes								
	Descrizion	ie Bobina	a di film estruso es	•							
	2 1 1		https://www.ippr.	it/prodotti/bobina-			201				
nmagine	Prodotto	Im Ctaratrana	nnnD20		Polimero PSV PP PSV Mi		PSV MixEco				
	Totale riciclato	Im Starstrong Riciclato post- consumo	Riciclato pre-	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine				
(DDI	30%	30%	_	_	_	_	70%				
	Dimension	ni larghe	zza 960 mm. Spes	sore 120 micron							
	Descrizion	Descrizione Bobina di film estruso espanso. Colori vari									
		https://www.ippr.it/prodotti/bobina-film-starstrong-nnnr30/									
Immagine	Prodotto	Prodotto				imero	PSV				
	Bobina - Fi	Bobina - Film Starstrong nnnR40				PP PS					
	Totale riciclato	Riciclato post- consumo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine				
21 1 1)	40%	40%	_	-	_	_	60%				
	Dimension	ni larghe	zza 960 mm. Spes		_		60%				
		ni larghe	a di film estruso es	panso. Colori vari	-		60%				
	Dimensior Descrizion	ni larghe	a di film estruso es								
mmagine	Dimension Descrizion Prodotto	ni larghe ne Bobina	a di film estruso es https://www.ippr.	panso. Colori vari	Pol	nnr40/ imero	PSV				
nmagine	Dimension Descrizion Prodotto Bobina - Fi	ne Bobina Im Starstrong Riciclato post-	a di film estruso es https://www.ippr.	panso. Colori vari it/prodotti/bobina- Totale	Pol PP Sottoprodotto	imero Sottoprodotto	PSV PSV MixEco Materiale				
nmagine	Dimension Descrizion Prodotto Bobina - Fi	ni larghe ne Bobina	a di film estruso es https://www.ippr.	panso. Colori vari it/prodotti/bobina-	Pol PP	imero	PSV PSV MixEco				
nmagine	Dimension Descrizion Prodotto Bobina - Fi Totale riciclato	larghe Bobina Im Starstrong Riciclato post- consumo 50%	a di film estruso es https://www.ippr.	panso. Colori vari it/prodotti/bobina- it/prodotti/bobina- Totale Sottoprodotto	Pol PP Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	PSV PSV MixEco Materiale vergine				
mmagine	Prodotto Bobina - Fi Totale riciclato 50%	Im Starstrong Riciclato post- consumo 50% larghe	https://www.ippr.	panso. Colori vari it/prodotti/bobina- Totale Sottoprodotto - sore 120 micron	Pol PP Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	PSV PSV MixEco Materiale vergine				
nmagine	Dimension Descrizion Prodotto Bobina - Fi Totale riciclato 50% Dimension	Im Starstrong Riciclato post- consumo 50% larghe	https://www.ippr. nnnR50 Riciclato pre- consumo zza 960 mm. Spes	panso. Colori vari it/prodotti/bobina- Totale Sottoprodotto - sore 120 micron	Pol PP Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	PSV PSV MixEco Materiale vergine				
PPF	Dimension Descrizion Prodotto Bobina - Fi Totale riciclato 50% Dimension	Im Starstrong Riciclato post- consumo 50% larghe	https://www.ippr. nnnR50 Riciclato pre- consumo zza 960 mm. Spes	panso. Colori vari it/prodotti/bobina- Totale Sottoprodotto - sore 120 micron panso. Colori vari	Pol PP Sottoprodotto esterno -	Sottoprodotto interno	PSV PSV MixEco Materiale vergine				
PPF	Dimension Descrizion Prodotto Bobina - Fi Totale riciclato 50% Dimension Descrizion	Im Starstrong Riciclato post- consumo 50% ii larghe Bobina	https://www.ippr. nnnR50 Riciclato pre- consumo zza 960 mm. Spes	panso. Colori vari it/prodotti/bobina- Totale Sottoprodotto - sore 120 micron panso. Colori vari	Pol PP Sottoprodotto esterno -	Sottoprodotto interno –	PSV PSV MixEco Materiale vergine 50%				
PPF	Dimension Descrizion Prodotto Bobina - Fi Totale riciclato 50% Dimension Descrizion Prodotto Nastri lavo Totale riciclato	Im Starstrong Riciclato post- consumo 50% ii larghe Bobina rati Riciclato post- consumo	https://www.ippr. nnnR50 Riciclato pre- consumo zza 960 mm. Spes	panso. Colori vari it/prodotti/bobina- Totale Sottoprodotto - sore 120 micron panso. Colori vari	Pol PP Sottoprodotto esterno - film-starstrong-n	Sottoprodotto interno –	PSV PSV MixEco Materiale vergine 50%				
PPF	Dimension Descrizion Prodotto Bobina - Fi Totale riciclato 50% Dimension Descrizion Prodotto Nastri lavo Totale riciclato 10%	Im Starstrong Riciclato post- consumo 50% Ii larghe Bobina rati Riciclato post- consumo 10%	nnnR50 Riciclato preconsumo zza 960 mm. Spesa di film estruso es https://www.ippr.	panso. Colori vari it/prodotti/bobina- Totale Sottoprodotto — sore 120 micron panso. Colori vari it/prodotti/bobina- Totale Sottoprodotto —	Pol PP Sottoprodotto esterno - film-starstrong-n Pol PP Sottoprodotto esterno -	Sottoprodotto interno nnr50/ imero Sottoprodotto	PSV PSV MixEco Materiale vergine 50% PSV PSV MixEco Materiale				
mmagine	Dimension Descrizion Prodotto Bobina - Fi Totale riciclato 50% Dimension Prodotto Nastri lavo Totale riciclato 10% Dimension	Im Starstrong Riciclato post- consumo 50% Ii larghe Bobina rati Riciclato post- consumo 10% Ii larghe Nastri	nnnR50 Riciclato preconsumo zza 960 mm. Spesa di film estruso es https://www.ippr.	Totale Sottoprodotti/bobina- Totale Sottoprodotto - sore 120 micron panso. Colori vari it/prodotti/bobina- Totale Sottoprodotto - mm. Spessore 12 prmati vari - Starlig	Pol PP Sottoprodotto esterno - film-starstrong-n Pol PP Sottoprodotto esterno - 20 micron	Sottoprodotto interno nnr50/ imero Sottoprodotto interno -	PSV PSV MixEco Materiale vergine 50% PSV PSV MixEco Materiale vergine 90%				
PPF	Dimension Descrizion Prodotto Bobina - Fi Totale riciclato 50% Dimension Descrizion Prodotto Nastri lavo Totale riciclato 10%	Im Starstrong Riciclato post- consumo 50% Ii larghe Bobina rati Riciclato post- consumo 10% Ii larghe Nastri	nnnR50 Riciclato preconsumo zza 960 mm. Spesa di film estruso es https://www.ippr.	Totale Sottoprodotti/bobina- Totale Sottoprodotto - sore 120 micron panso. Colori vari it/prodotti/bobina- Totale Sottoprodotto - mm. Spessore 12 prmati vari - Starlig	Pol PP Sottoprodotto esterno - film-starstrong-n Pol PP Sottoprodotto esterno - 20 micron ght nnnR10 - Sta	Sottoprodotto interno nnr50/ imero Sottoprodotto interno -	PSV PSV MixEco Materiale vergine 50% PSV PSV MixEco Materiale vergine 90%				





Immagine	Prodotto						Polimero	PSV		
	Nastri lavorati						PP	PSV MixEco		
	Totale riciclato	Ricicla consur	ito post- mo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine		
PPI	20%		20%	-	_	_	_	80%		
	Dimensio	ni	larghezza	nastro 5 ÷ 960 i	mm. Spessore 12	0 micron				
	Descrizione Nastri lavorati. Colori e formati vari - Starligh nnnR20 - Polyraphia nnnR20					ht nnnR20 -	Starstrong nnnR2	20 - Starpaper		
				https://www	v.ippr.it/prodotti/n	astri-lavorat	<u>i-2/</u>			
Immagine	Prodotto					Polimero		PSV		
	Nastri lavo	orati					PP	PSV MixEco		
	Totale riciclato	Ricicla consur	ito post- mo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine		
PPI	30%		30%	_	_	_	_	70%		
	Dimensioni larghezza			a nastro 5 ÷ 960 mm. Spessore 120 micron						
	Descrizione Nastri lavorati. Colori e formati vari - Starlight nnnR30 - Starstrong nnnR30 - StarpannnR30 - Polyraphia nnnR30						30 - Starpaper			
	https://www.ippr.it/prodotti/nastri-lavorati-3/									
Immagine	Prodotto						Polimero	PSV		
	Nastri lavo	orati					PP	PSV MixEco		
	Totale riciclato	Ricicla consur	ito post- mo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto	Sottoprodotto interno	Materiale vergine		
				0011041110		esterrio		vergine		
PPE	40%		40%	_		_	_	60%		
PPI	40% Dimensio	oni		_	mm. Spessore 12	_	_	ŭ		
PPF			larghezza Nastri lavo	– nastro 5 ÷ 960 ı	mm. Spessore 12	- 0 micron	Starstrong nnnR4	60%		
PPR	Dimensio		larghezza Nastri lavo	– nastro 5 ÷ 960 ı orati. Colori e for Polyraphia nnnF	mm. Spessore 12	– 0 micron ht nnnR40 -		60%		
Immagine	Dimensio		larghezza Nastri lavo	– nastro 5 ÷ 960 ı orati. Colori e for Polyraphia nnnF	. – mm. Spessore 12 mati vari - Starlig 840	– 0 micron ht nnnR40 -		60%		
Immagine	Dimension Descrizion	ne	larghezza Nastri lavo	– nastro 5 ÷ 960 ı orati. Colori e for Polyraphia nnnF	. – mm. Spessore 12 mati vari - Starlig 840	– 0 micron ht nnnR40 -	<u>i-4/</u>	60% 40 - Starpaper		
Immagine	Dimension Descrizion Prodotto	o ne orati	larghezza Nastri lavo nnnR40 -	– nastro 5 ÷ 960 ı orati. Colori e for Polyraphia nnnF	. – mm. Spessore 12 mati vari - Starlig 840	– 0 micron ht nnnR40 -	i-4/ Polimero	60% 10 - Starpaper		
Immagine	Dimension Descrizion Prodotto Nastri lavo Totale	orati Ricicla	larghezza Nastri lavo nnnR40 -	nastro 5 ÷ 960 i prati. Colori e for Polyraphia nnnF https://www	mm. Spessore 12 mati vari - Starlig 40 v.ippr.it/prodotti/n	- 0 micron ht nnnR40 - astri-lavorat	Polimero PP Sottoprodotto	60% 10 - Starpaper PSV PSV MixEco Materiale		
Immagine	Dimension Descrizion Prodotto Nastri lavo Totale riciclato	orati Ricicla consur	larghezza Nastri lavo nnnR40 -	nastro 5 ÷ 960 r prati. Colori e for Polyraphia nnnF https://www	mm. Spessore 12 mati vari - Starlig 40 v.ippr.it/prodotti/n	no micron ht nnnR40 - astri-lavorat Sottoprodotte esterno	Polimero PP Sottoprodotto	60% 40 - Starpaper PSV PSV MixEco Materiale vergine		
Immagine	Dimensic Descrizio Prodotto Nastri lavo Totale riciclato 50%	orati Ricicla consur	larghezza Nastri lavo nnnR40 - to post- mo 50% larghezza Nastri lavo	nastro 5 ÷ 960 r prati. Colori e for Polyraphia nnnF https://www Riciclato pre- consumo nastro 5 ÷ 960 r	mm. Spessore 12 mati vari - Starlig 240 v.ippr.it/prodotti/n Totale Sottoprodotto - mm. Spessore 12 mati vari - Starlig	- co micron ht nnnR40 - astri-lavorat Sottoprodotte esterno - co micron	Polimero PP Sottoprodotto	60% 10 - Starpaper PSV PSV MixEco Materiale vergine 50%		

