

SIVIPLAST SRL

VIA UGO FOSCOLO, 7 - 36030 CALDOGNO (VI)

E-mail: lisa@siviplast.it Telefono: 0444 905919 Sito Web Aziendale: www.siviplast.it

	Immagine	Prodotto	Polimero			PSV		
		Compound a base PE - PE PSV 100	PS			PSV MixEco		
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		100%	–	100%	–	–	–	–
		Dimensioni	3 mm					
	Descrizione	Compound di materiali plastici a base PE. Colori vari						
https://www.ippr.it/prodotti/compound-a-base-pe-pe-psv-98/								
	Immagine	Prodotto	Polimero			PSV		
		Compound a base PE - PE PSV 98	PS			PSV MixEco		
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		98%	–	98%	–	–	–	2%
		Dimensioni	3 mm					
	Descrizione	Compound di materiali plastici a base PE. Colori vari						
https://www.ippr.it/prodotti/compound-a-base-pe-pe-psv-98-2/								
	Immagine	Prodotto	Polimero			PSV		
		Compound a base PP - PP PSV 10	PP			PSV MixEco		
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		10%	–	10%	–	–	–	90%
		Dimensioni	3 mm					
	Descrizione	Compound di materiali plastici a base PP. Colori vari						
https://www.ippr.it/prodotti/compound-a-base-pp-pp-psv-10/								
	Immagine	Prodotto	Polimero			PSV		
		Compound a base PP - PP PSV 100	PP			PSV MixEco		
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		100%	–	100%	–	–	–	–
		Dimensioni	3 mm					
	Descrizione	Compound di materiali plastici a base PP. Colori vari						
https://www.ippr.it/prodotti/compound-a-base-pp-pp-psv-100/								
	Immagine	Prodotto	Polimero			PSV		
		Compound a base PP - PP PSV 20	PP			PSV MixEco		
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		20%	–	20%	–	–	–	80%
		Dimensioni	3 mm					
	Descrizione	Compound di materiali plastici a base PP. Colori vari						
https://www.ippr.it/prodotti/compound-a-base-pp-pp-psv-20/								

	Prodotto				Polimero		PSV
	Compound a base PP - PP PSV 30				PP		PSV MixEco
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	–	30%	–	–	–	70%
	Dimensioni	3 mm					
Descrizione	Compound di materiali plastici a base PP. Colori vari						
https://www.ippr.it/prodotti/compound-a-base-pp-pp-psv-30/							
	Prodotto				Polimero		PSV
	Compound a base PP - PP PSV 40				PP		PSV MixEco
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	41%	–	40%	–	–	–	60%
	Dimensioni	3 mm					
Descrizione	Compound di materiali plastici a base PP. Colori vari						
https://www.ippr.it/prodotti/compound-a-base-pp-pp-psv-40/							
	Prodotto				Polimero		PSV
	Compound a base PP - PP PSV 50				PP		PSV MixEco
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	50%	–	50%	–	–	–	50%
	Dimensioni	3 mm					
Descrizione	Compound di materiali plastici a base PP. Colori vari						
https://www.ippr.it/prodotti/compound-a-base-pp-pp-psv-50/							
	Prodotto				Polimero		PSV
	Compound a base PP - PP PSV 60				PP		PSV MixEco
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	60%	–	60%	–	–	–	40%
	Dimensioni	3 mm					
Descrizione	Compound di materiali plastici a base PP. Colori vari						
https://www.ippr.it/prodotti/compound-a-base-pp-pp-psv-60/							
	Prodotto				Polimero		PSV
	Compound a base PP - PP PSV 90				PP		PSV MixEco
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	90%	–	90%	–	–	–	10%
	Dimensioni	3 mm					
Descrizione	Compound di materiali plastici a base PP. Colori vari						
https://www.ippr.it/prodotti/compound-a-base-pp-pp-psv-90/							
	Prodotto				Polimero		PSV
	Compound a base PP - PP PSV 80				PP		PSV MixEco
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	80%	–	80%	–	–	–	20%
	Dimensioni	3 mm					
Descrizione	Compound di materiali plastici a base PP. Colori vari						
https://www.ippr.it/prodotti/compound-a-base-pp-p80/							

Immagine	Prodotto	Polimero	PSV														
	Compound a base PP - PP PSV 70	PP	PSV MixEco														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Totale riciclato</th> <th>Riciclato post-consumo</th> <th>Riciclato pre-consumo</th> <th>Totale Sottoprodotto</th> <th>Sottoprodotto esterno</th> <th>Sottoprodotto interno</th> <th>Materiale vergine</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>70%</td> <td>–</td> <td>70%</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>30%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	70%	–	70%	–	–	–	30%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	70%	–	70%	–	–	–	30%										
	Dimensioni	3 mm															
Descrizione	Compound di materiali plastici a base PP. Colori vari																
	https://www.ippr.it/prodotti/compound-a-base-pp-p70/																
	Compound a base PS - PS PSV 100	PS	PSV MixEco														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Totale riciclato</th> <th>Riciclato post-consumo</th> <th>Riciclato pre-consumo</th> <th>Totale Sottoprodotto</th> <th>Sottoprodotto esterno</th> <th>Sottoprodotto interno</th> <th>Materiale vergine</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100%</td> <td>–</td> <td>100%</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	100%	–	100%	–	–	–	–		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	100%	–	100%	–	–	–	–										
	Dimensioni	3 mm															
Descrizione	Compound di materiali plastici a base PS. Colori vari																
	https://www.ippr.it/prodotti/compound-a-base-ps-ps-100/																
	Compound a base PS - PS PSV 80	PS	PSV MixEco														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Totale riciclato</th> <th>Riciclato post-consumo</th> <th>Riciclato pre-consumo</th> <th>Totale Sottoprodotto</th> <th>Sottoprodotto esterno</th> <th>Sottoprodotto interno</th> <th>Materiale vergine</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>80%</td> <td>–</td> <td>80%</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>20%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	80%	–	80%	–	–	–	20%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	80%	–	80%	–	–	–	20%										
	Dimensioni	3 mm															
Descrizione	Compound di materiali plastici a base PS. Colori vari																
	https://www.ippr.it/prodotti/compound-a-base-ps-ps-80/																
	Compound a base PS - PS PSV 90	PS	PSV MixEco														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Totale riciclato</th> <th>Riciclato post-consumo</th> <th>Riciclato pre-consumo</th> <th>Totale Sottoprodotto</th> <th>Sottoprodotto esterno</th> <th>Sottoprodotto interno</th> <th>Materiale vergine</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>90%</td> <td>–</td> <td>90%</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>10%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	90%	–	90%	–	–	–	10%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	90%	–	90%	–	–	–	10%										
	Dimensioni	3 mm															
Descrizione	Compound di materiali plastici a base PS. Colori vari																
	https://www.ippr.it/prodotti/compound-a-base-ps-ps-90/																
	Compound a base PS - PS PSV 95	PS	PSV MixEco														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Totale riciclato</th> <th>Riciclato post-consumo</th> <th>Riciclato pre-consumo</th> <th>Totale Sottoprodotto</th> <th>Sottoprodotto esterno</th> <th>Sottoprodotto interno</th> <th>Materiale vergine</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>95%</td> <td>–</td> <td>95%</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>10%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	95%	–	95%	–	–	–	10%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	95%	–	95%	–	–	–	10%										
	Dimensioni	3 mm															
Descrizione	Compound di materiali plastici a base PS. Colori vari																
	https://www.ippr.it/prodotti/compound-a-base-ps-ps-95/																