

### FELPLAST DI G. CITTON & C. SAS

ZI, 92 - 31040 PEDEROBBA (TV)

E-mail: [info@felplast.it](mailto:info@felplast.it) Telefono: 0423 64495 Sito Web Aziendale: [www.felplast.it](http://www.felplast.it)

Immagine	Prodotto	Polimero	PSV														
	Compound in ABS - FEABS 95-S	ABS	PSV da Scarto Industriale														
	<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>5%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	95%	–	95%	–	–	–	5%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	95%	–	95%	–	–	–	5%										
	<b>Dimensioni</b>	–															
<b>Descrizione</b>	Compound di materiale plastico in granuli in ABS. Colore: nero, grigio																
<a href="https://www.ippr.it/prodotti/compound-in-abs-feabs-95-s/">https://www.ippr.it/prodotti/compound-in-abs-feabs-95-s/</a>																	
	Compound in PA - FEPA6 85-S	PA	PSV da Scarto Industriale														
	<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>85%</td> <td>–</td> <td>85%</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>15%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	85%	–	85%	–	–	–	15%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	85%	–	85%	–	–	–	15%										
	<b>Dimensioni</b>	–															
<b>Descrizione</b>	Compound di materiale plastico in granuli in PA. Colore: nero																
<a href="https://www.ippr.it/prodotti/compound-in-pa-fepa6-85-s/">https://www.ippr.it/prodotti/compound-in-pa-fepa6-85-s/</a>																	
	Compound in PA - FEPA6 90-S	PA	PSV da Scarto Industriale														
	<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%										
	<b>Dimensioni</b>	–															
<b>Descrizione</b>	Compound di materiale plastico in granuli in PA. Colore: nero																
<a href="https://www.ippr.it/prodotti/compound-in-pa-fepa6-90-s/">https://www.ippr.it/prodotti/compound-in-pa-fepa6-90-s/</a>																	
	Compound in PA - FEPA695-S	PA6	PSV da Scarto Industriale														
	<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>5%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	95%	–	95%	–	–	–	5%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	95%	–	95%	–	–	–	5%										
	<b>Dimensioni</b>	–															
<b>Descrizione</b>	Compound di materiale plastico in granuli in PA. Colore: nero																
<a href="https://www.ippr.it/prodotti/compound-in-pa-fepa6-s/">https://www.ippr.it/prodotti/compound-in-pa-fepa6-s/</a>																	
	Compound in PA - FEPA66 85-S	PA66	PSV da Scarto Industriale														
	<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>85%</td> <td>–</td> <td>85%</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>15%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	85%	–	85%	–	–	–	15%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	85%	–	85%	–	–	–	15%										
	<b>Dimensioni</b>	–															
<b>Descrizione</b>	Compound di materiale plastico in granuli in PA. Colore: nero																
<a href="https://www.ippr.it/prodotti/compound-in-pa-fepa66-85-s/">https://www.ippr.it/prodotti/compound-in-pa-fepa66-85-s/</a>																	

	<b>Immagine</b>	<b>Prodotto</b>	<b>Polimero</b>			<b>PSV</b>		
		Compound in PA - FEPA66 90-S	PA66			PSV da Scarto Industriale		
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		90%	–	90%	–	–	–	10%
		<b>Dimensioni</b>	–					
	<b>Descrizione</b>	Compound di materiale plastico in granuli in PA. Colore: nero						
		<a href="https://www.ippr.it/prodotti/compound-in-pa-fepa66-90-s/">https://www.ippr.it/prodotti/compound-in-pa-fepa66-90-s/</a>						
	<b>Immagine</b>	<b>Prodotto</b>	<b>Polimero</b>			<b>PSV</b>		
		Compound in PA - FEPA66 95-S	PA66			PSV da Scarto Industriale		
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		95%	–	95%	–	–	–	5%
		<b>Dimensioni</b>	–					
	<b>Descrizione</b>	Compound di materiale plastico in granuli in PA. Colore: nero						
		<a href="https://www.ippr.it/prodotti/compound-in-pa-fepa66-95-s/">https://www.ippr.it/prodotti/compound-in-pa-fepa66-95-s/</a>						
	<b>Immagine</b>	<b>Prodotto</b>	<b>Polimero</b>			<b>PSV</b>		
		Compound in PP - FEPP90-S	PP			PSV da Scarto Industriale		
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		90%	–	90%	–	–	–	10%
		<b>Dimensioni</b>	–					
	<b>Descrizione</b>	Compound di materiale plastico in granuli in PP. Colore: neutro, colorato, nero						
		<a href="https://www.ippr.it/prodotti/compound-in-pp-fepp90-s/">https://www.ippr.it/prodotti/compound-in-pp-fepp90-s/</a>						
	<b>Immagine</b>	<b>Prodotto</b>	<b>Polimero</b>			<b>PSV</b>		
		Compound in PP - FEPP95-S	PP			PSV da Scarto Industriale		
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		95%	–	95%	–	–	–	5%
		<b>Dimensioni</b>	–					
	<b>Descrizione</b>	Compound di materiale plastico in granuli in PP. Colore: neutro, colorato, nero						
		<a href="https://www.ippr.it/prodotti/compound-in-pp-fepp95-s/">https://www.ippr.it/prodotti/compound-in-pp-fepp95-s/</a>						
	<b>Immagine</b>	<b>Prodotto</b>	<b>Polimero</b>			<b>PSV</b>		
		Compound in PS - FEPST95-S	PS			PSV da Scarto Industriale		
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		95%	–	95%	–	–	–	5%
		<b>Dimensioni</b>	–					
	<b>Descrizione</b>	Compound di materiale plastico in granuli in PS. Colore: bianco, nero						
		<a href="https://www.ippr.it/prodotti/compound-in-ps-fepst95-s/">https://www.ippr.it/prodotti/compound-in-ps-fepst95-s/</a>						