

### I.BLU SRL

VIA ALPE ADRIA, 6 - 33010 TAVAGNACCO (UD)

E-mail: [m.bottolo@idealservice.it](mailto:m.bottolo@idealservice.it) Telefono: 0432 693511 Sito Web Aziendale: [www.idealservice.it](http://www.idealservice.it)


Immagine	Prodotto	Polimero	PSV														
	Densificato - Bluair	MIX	PSV da Raccolta Differenziata														
	<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>100%</td> <td>-</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%	-	-	-	-	-										
	<b>Dimensioni</b>	10 mm															
<b>Descrizione</b>	Miscela di materie plastiche eterogenee post-consumo, in forma di densificato ottenute da raccolta differenziata (R-POMIX-SRA), conforme alla UNI 10667-17. Colore: grigio, multicolore																
<a href="https://www.ippr.it/prodotti/densificato-bluair-r-pmix-sra/">https://www.ippr.it/prodotti/densificato-bluair-r-pmix-sra/</a>																	
	Densificato - Bluair Class	POMIX	PSV da Raccolta Differenziata														
	<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>81%</td> <td>81%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>19%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	81%	81%	-	-	-	-	19%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	81%	81%	-	-	-	-	19%										
	<b>Dimensioni</b>	10 mm															
<b>Descrizione</b>	Miscela di materie plastiche eterogenee a base di poliolefine, in forma di densificato ottenute da raccolta differenziata (R-POMIX) con aggiunta di additivo, conforme alla UNI 10667-16. Multicolore																
<a href="https://www.ippr.it/prodotti/densificato-bluair-class/">https://www.ippr.it/prodotti/densificato-bluair-class/</a>																	
	Densificato - Blupolymer Blu AG	POMIX	PSV da Raccolta Differenziata														
	<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>100%</td> <td>-</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%	-	-	-	-	-										
	<b>Dimensioni</b>	10 mm															
<b>Descrizione</b>	Densificato, mix di poliolefine agglomerate ottenute da raccolta differenziata (R-POMIX) conforme alla UNI 10667-16. Multicolore																
<a href="https://www.ippr.it/prodotti/densificato-blupolymer-blu-ag-r-pomix/">https://www.ippr.it/prodotti/densificato-blupolymer-blu-ag-r-pomix/</a>																	
	Densificato di POM - Blupolymer Blu AG	POMIX	PSV da Raccolta Differenziata														
	<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>100%</td> <td>-</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%	-	-	-	-	-										
	<b>Dimensioni</b>	20 mm circa															
<b>Descrizione</b>	Miscela di materie plastiche a base di poliolefine, in forma di densificato, ottenute da raccolta differenziata (R-POMIX) conforme alla UNI 10667-16. Colore: grigio, multicolore																
<a href="https://www.ippr.it/prodotti/densificato-di-pom-blupolymer-blu-ag/">https://www.ippr.it/prodotti/densificato-di-pom-blupolymer-blu-ag/</a>																	
	Densificato di Pomix - Blu-C	POMIX	PSV da Raccolta Differenziata														
	<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>100%</td> <td>-</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%	-	-	-	-	-										
	<b>Dimensioni</b>	10 mm															
<b>Descrizione</b>	Miscela di materie plastiche eterogenee post-consumo, in forma di densificato, ottenute da raccolta differenziata R-POMIX, conforme alla UNI 10667-18. Colore: multicolore																
<a href="https://www.ippr.it/prodotti/densificato-di-pomix-blu-c/">https://www.ippr.it/prodotti/densificato-di-pomix-blu-c/</a>																	


Immagine	Prodotto	Polimero	PSV				
	Granulo di POM - Blu-C	POMIX	PSV da Raccolta Differenziata				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	100%	100%	-	-	-	-	-
	<b>Dimensioni</b>	diam 3 mm					
	<b>Descrizione</b>	Miscela di materie plastiche eterogenee a base di poliolefine, in forma di densificato/granulo, ottenute da raccolta differenziata (R-POMIX) conforme alla UNI 10667-18. Colore: gradazioni di grigio/nero					
<a href="https://www.ippr.it/prodotti/granulo-di-pomix-blu-c/">https://www.ippr.it/prodotti/granulo-di-pomix-blu-c/</a>							
	Granulo di POM - Blupolymer Granulo	POMIX	PSV da Raccolta Differenziata				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	100%	100%	-	-	-	-	-
	<b>Dimensioni</b>	diam 3 mm					
	<b>Descrizione</b>	Miscela di materie plastiche a base di poliolefine, in forma di granulo, ottenute da raccolta differenziata (R-POMIX) conforme alla UNI 10667-16. Colore: gradazioni di grigio					
<a href="https://www.ippr.it/prodotti/granulo-di-pom-blupolymer-granulo/">https://www.ippr.it/prodotti/granulo-di-pom-blupolymer-granulo/</a>							
	Granulo di pomix - Mapeplast Pavi	POMIX	PSV da Raccolta Differenziata				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	100%	100%	-	-	-	-	-
	<b>Dimensioni</b>	diametro 3 mm					
	<b>Descrizione</b>	Granulo, da mix poliolefine estruse ottenute da raccolta differenziata (R-POMIX) conforme alla UNI 10667-16. Gradazioni di grigio/nero					
<a href="https://www.ippr.it/prodotti/granulo-di-pomix-mapeplast-pavi/">https://www.ippr.it/prodotti/granulo-di-pomix-mapeplast-pavi/</a>							
	Miscela di materie plastiche eterogenee - Bluair	MIX	PSV da Raccolta Differenziata				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	100%	100%	-	-	-	-	-
	<b>Dimensioni</b>	10 mm					
	<b>Descrizione</b>	Miscela di materie plastiche eterogenee a base di poliolefine, in forma di densificato, ottenute da raccolta differenziata (R-PMIX-SRA), conforme alla UNI 10667-17. Colore: grigio, multicolore					
<a href="https://www.ippr.it/prodotti/miscela-di-materie-plastiche-eterogenee-bluair/">https://www.ippr.it/prodotti/miscela-di-materie-plastiche-eterogenee-bluair/</a>							
	Miscela di materie plastiche eterogenee - Bluair Chips	MIX	PSV da Raccolta Differenziata				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	100%	100%	-	-	-	-	-
	<b>Dimensioni</b>	20 mm					
	<b>Descrizione</b>	Miscela di materie plastiche eterogenee a base di poliolefine, in forma di densificato, ottenute da raccolta differenziata (R-PMIX-SRA), conforme alla UNI 10667-17. Colore: grigio, multicolore					
<a href="https://www.ippr.it/prodotti/miscela-di-materie-plastiche-eterogenee-bluair-chips/">https://www.ippr.it/prodotti/miscela-di-materie-plastiche-eterogenee-bluair-chips/</a>							

Immagine	Prodotto				Polimero	PSV	
	Miscela di materie plastiche eterogenee - Bluair Chips Class				MIX	PSV da Raccolta Differenziata	
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	100%	100%	—	—	—	—	—
	<b>Dimensioni</b>	20 mm					
<b>Descrizione</b>	Miscela di materie plastiche eterogenee a base di poliolefine, in forma di densificato, ottenute da raccolta differenziata (R-PMIX-SRA), conforme alla UNI 10667-17. Colore: grigio, multicolore						
<a href="https://www.ippr.it/prodotti/miscela-di-materie-plastiche-eterogenee-blugair-chips-class/">https://www.ippr.it/prodotti/miscela-di-materie-plastiche-eterogenee-blugair-chips-class/</a>							