

### CROCCO SPA

VIA MONTE ORTIGARA, 37, CORNEDO, Vicenza, Veneto, Italia

E-mail: [diego.lora@crocco.com](mailto:diego.lora@crocco.com) Telephone: 0445 428428 Company Website: [www.crocco.com](http://www.crocco.com)

Image	Product	Polymer	PSV														
	Film in bobina in PE da mix eco - Eco 100	PE	PSV MixEco														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>98%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>2%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	98%	-	-	-	-	-	2%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	98%	-	-	-	-	-	2%										
<b>Dimension</b>	Da 300 mm a 7800 mm. Spessore da 60 mm a 150 mm. Peso: da 16 g/ml a 216 g/ml																
<b>Description</b>	<p>Film in bobina da estrusione in bolla fino a 5 strati che include: - foglia e monopiega neutri o stampate fuori linea fino a 10 colori che possono essere utilizzati in svariati settori quali beverages (p.e. come fardelli di bottiglie d'acqua o bibite), conserviero, laterizio, cartario, farmaceutico ed alimentare. - coverpal e cappucci neutri o stampati in linea fino a 6 colori idonei per applicazioni come vetrerie, laterizi, cartiere, ceramiche, cementifici e collanti. E' disponibile sia in versione standard che brillante. Sono possibili personalizzazioni come la realizzazione di pretagli, macrofori, microfori e l'aggiunta di additivi con differenti gradi di scivolosità, per resistere ai raggi UV o per fungere da protezione al prodotto confezionato con l'aggiunta di UVB. Il film è avvolto su anima di cartone o PVC. Colori: trasparente, bianco, colori vari coprenti o trasparenti.</p> <p><a href="https://www.ippr.it/en/products/film-in-bobina-in-pe-da-mix-eco-eco-100/">https://www.ippr.it/en/products/film-in-bobina-in-pe-da-mix-eco-eco-100/</a></p>																
	Film in bobina in PE da mix eco - Eco 30	PE	PSV MixEco														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>70%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	30%	-	-	-	-	-	70%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	30%	-	-	-	-	-	70%										
<b>Dimension</b>	Da 300 mm a 7800 mm. Spessore da 30 mm a 150 mm. Peso: da 8 g/ml a 216 g/ml																
<b>Description</b>	<p>Film in bobina da estrusione in bolla fino a 5 strati che include: - foglia e monopiega neutri o stampate fuori linea fino a 10 colori che possono essere utilizzati in svariati settori quali beverages (p.e. come fardelli di bottiglie d'acqua o bibite), conserviero, laterizio, cartario, farmaceutico ed alimentare. - coverpal e cappucci neutri o stampati in linea fino a 6 colori idonei per applicazioni come vetrerie, laterizi, cartiere, ceramiche, cementifici e collanti. E' disponibile sia in versione standard che brillante. Sono possibili personalizzazioni come la realizzazione di pretagli, macrofori, microfori e l'aggiunta di additivi con differenti gradi di scivolosità, per resistere ai raggi UV o per fungere da protezione al prodotto confezionato con l'aggiunta di UVB. Il film è avvolto su anima di cartone o PVC. Colori: trasparente, bianco, colori vari coprenti o trasparenti.</p> <p><a href="https://www.ippr.it/en/products/film-in-bobina-in-pe-da-mix-eco-eco-30/">https://www.ippr.it/en/products/film-in-bobina-in-pe-da-mix-eco-eco-30/</a></p>																
	Film in bobina in PE da mix eco - Eco 35	PE	N/A														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>35%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>65%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	35%	-	-	-	-	-	65%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	35%	-	-	-	-	-	65%										
<b>Dimension</b>	Da 300 mm a 7800 mm. Spessore da 30 mm a 150 mm. Peso: da 8 g/ml a 216 g/ml																
<b>Description</b>	<p>Film in bobina da estrusione in bolla fino a 5 strati che include: - foglia e monopiega neutri o stampate fuori linea fino a 10 colori che possono essere utilizzati in svariati settori quali beverages (p.e. come fardelli di bottiglie d'acqua o bibite), conserviero, laterizio, cartario, farmaceutico ed alimentare. - coverpal e cappucci neutri o stampati in linea fino a 6 colori idonei per applicazioni come vetrerie, laterizi, cartiere, ceramiche, cementifici e collanti. E' disponibile sia in versione standard che brillante. Sono possibili personalizzazioni come la realizzazione di pretagli, macrofori, microfori e l'aggiunta di additivi con differenti gradi di scivolosità, per resistere ai raggi UV o per fungere da protezione al prodotto confezionato con l'aggiunta di UVB. Il film è avvolto su anima di cartone o PVC. Colori: trasparente, bianco, colori vari coprenti o trasparenti.</p> <p><a href="https://www.ippr.it/en/products/film-in-bobina-in-pe-da-mix-eco-eco-35/">https://www.ippr.it/en/products/film-in-bobina-in-pe-da-mix-eco-eco-35/</a></p>																


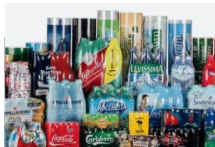

Image	Product	Polymer	PSV														
	Film in bobina in PE da mix eco - Eco 40	PE	PSV MixEco														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>40%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>60%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	40%	-	-	-	-	-	60%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	40%	-	-	-	-	-	60%										
	<b>Dimension</b>	Da 300 mm a 7800 mm. Spessore da 30 mm a 150 mm. Peso: da 8 g/ml a 216 g/ml															
<b>Description</b>	Film in bobina da estrusione in bolla fino a 5 strati che include: - foglia e monopiega neutri o stampate fuori linea fino a 10 colori che possono essere utilizzati in svariati settori quali beverages (p.e. come fardelli di bottiglie d'acqua o bibite), conserviero, laterizio, cartario, farmaceutico ed alimentare. - coverpal e cappucci neutri o stampati in linea fino a 6 colori idonei per applicazioni come vetrerie, laterizi, cartiere, ceramiche, cementifici e collanti. E' disponibile sia in versione standard che brillante. Sono possibili personalizzazioni come la realizzazione di pretagli, macrofori, microfori e l'aggiunta di additivi con differenti gradi di scivolosità, per resistere ai raggi UV o per fungere da protezione al prodotto confezionato con l'aggiunta di UVB. Il film è avvolto su anima di cartone o PVC. Colori: trasparente, bianco, colori vari coprenti o trasparenti.																
<a href="https://www.ippr.it/en/products/film-in-bobina-in-pe-da-mix-eco-eco-40/">https://www.ippr.it/en/products/film-in-bobina-in-pe-da-mix-eco-eco-40/</a>																	
	Film in bobina in PE da mix eco - Eco 50	PE	PSV MixEco														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>50%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	50%	-	-	-	-	-	50%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	50%	-	-	-	-	-	50%										
	<b>Dimension</b>	Da 300 mm a 7800 mm. Spessore da 30 mm a 150 mm. Peso: da 8 g/ml a 216 g/ml															
<b>Description</b>	Film in bobina da estrusione in bolla fino a 5 strati che include: - foglia e monopiega neutri o stampate fuori linea fino a 10 colori che possono essere utilizzati in svariati settori quali beverages (p.e. come fardelli di bottiglie d'acqua o bibite), conserviero, laterizio, cartario, farmaceutico ed alimentare. - coverpal e cappucci neutri o stampati in linea fino a 6 colori idonei per applicazioni come vetrerie, laterizi, cartiere, ceramiche, cementifici e collanti. E' disponibile sia in versione standard che brillante. Sono possibili personalizzazioni come la realizzazione di pretagli, macrofori, microfori e l'aggiunta di additivi con differenti gradi di scivolosità, per resistere ai raggi UV o per fungere da protezione al prodotto confezionato con l'aggiunta di UVB. Il film è avvolto su anima di cartone o PVC. Colori: trasparente, bianco, colori vari coprenti o trasparenti.																
<a href="https://www.ippr.it/en/products/film-in-bobina-in-pe-da-mix-eco-eco-50/">https://www.ippr.it/en/products/film-in-bobina-in-pe-da-mix-eco-eco-50/</a>																	
	Film in bobina in PE da mix eco - Eco 60	PE	PSV MixEco														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>60%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>40%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	60%	-	-	-	-	-	40%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	60%	-	-	-	-	-	40%										
	<b>Dimension</b>	Da 300 mm a 7800 mm. Spessore da 30 mm a 150 mm. Peso: da 8 g/ml a 216 g/ml															
<b>Description</b>	Film in bobina da estrusione in bolla fino a 5 strati che include: - foglia e monopiega neutri o stampate fuori linea fino a 10 colori che possono essere utilizzati in svariati settori quali beverages (p.e. come fardelli di bottiglie d'acqua o bibite), conserviero, laterizio, cartario, farmaceutico ed alimentare. - coverpal e cappucci neutri o stampati in linea fino a 6 colori idonei per applicazioni come vetrerie, laterizi, cartiere, ceramiche, cementifici e collanti. E' disponibile sia in versione standard che brillante. Sono possibili personalizzazioni come la realizzazione di pretagli, macrofori, microfori e l'aggiunta di additivi con differenti gradi di scivolosità, per resistere ai raggi UV o per fungere da protezione al prodotto confezionato con l'aggiunta di UVB. Il film è avvolto su anima di cartone o PVC. Colori: trasparente, bianco, colori vari coprenti o trasparenti.																
<a href="https://www.ippr.it/en/products/film-in-bobina-in-pe-da-mix-eco-eco-60/">https://www.ippr.it/en/products/film-in-bobina-in-pe-da-mix-eco-eco-60/</a>																	

Image	Product	Polymer	PSV														
	Film in bobina in PE da mix eco - Eco 70	PE	PSV MixEco														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>70%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>30%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	70%	-	-	-	-	-	30%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	70%	-	-	-	-	-	30%										
	<b>Dimension</b>	Da 300 mm a 7800 mm. Spessore da 40 mm a 150 mm. Peso: da 11 g/ml a 216 g/ml															
<b>Description</b>	Film in bobina da estrusione in bolla fino a 5 strati che include: - foglia e monopiega neutri o stampate fuori linea fino a 10 colori che possono essere utilizzati in svariati settori quali beverages (p.e. come fardelli di bottiglie d'acqua o bibite), conserviero, laterizio, cartario, farmaceutico ed alimentare. - coverpal e cappucci neutri o stampati in linea fino a 6 colori idonei per applicazioni come vetrerie, laterizi, cartiere, ceramiche, cementifici e collanti. E' disponibile sia in versione standard che brillante. Sono possibili personalizzazioni come la realizzazione di pretagli, macrofori, microfori e l'aggiunta di additivi con differenti gradi di scivolosità, per resistere ai raggi UV o per fungere da protezione al prodotto confezionato con l'aggiunta di UVB. Il film è avvolto su anima di cartone o PVC. Colori: trasparente, bianco, colori vari coprenti o trasparenti.																
<a href="https://www.ippr.it/en/products/film-in-bobina-in-pe-da-mix-eco-eco-70/">https://www.ippr.it/en/products/film-in-bobina-in-pe-da-mix-eco-eco-70/</a>																	
	Film in bobina in PE da mix eco - Eco 80	PE	PSV MixEco														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>80%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>20%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	80%	-	-	-	-	-	20%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	80%	-	-	-	-	-	20%										
	<b>Dimension</b>	Da 300 mm a 7800 mm. Spessore da 40 mm a 150 mm. Peso: da 11 g/ml a 216 g/ml															
<b>Description</b>	Film in bobina da estrusione in bolla fino a 5 strati che include: - foglia e monopiega neutri o stampate fuori linea fino a 10 colori che possono essere utilizzati in svariati settori quali beverages (p.e. come fardelli di bottiglie d'acqua o bibite), conserviero, laterizio, cartario, farmaceutico ed alimentare. - coverpal e cappucci neutri o stampati in linea fino a 6 colori idonei per applicazioni come vetrerie, laterizi, cartiere, ceramiche, cementifici e collanti. E' disponibile sia in versione standard che brillante. Sono possibili personalizzazioni come la realizzazione di pretagli, macrofori, microfori e l'aggiunta di additivi con differenti gradi di scivolosità, per resistere ai raggi UV o per fungere da protezione al prodotto confezionato con l'aggiunta di UVB. Il film è avvolto su anima di cartone o PVC. Colori: trasparente, bianco, colori vari coprenti o trasparenti.																
<a href="https://www.ippr.it/en/products/film-in-bobina-in-pe-da-mix-eco-eco-80/">https://www.ippr.it/en/products/film-in-bobina-in-pe-da-mix-eco-eco-80/</a>																	
	Film in bobina in PE da mix eco - Eco 90	PE	PSV MixEco														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>90%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>10%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	90%	-	-	-	-	-	10%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	90%	-	-	-	-	-	10%										
	<b>Dimension</b>	Da 300 mm a 7800 mm. Spessore da 50 mm a 150 mm. Peso: da 13 g/ml a 216 g/ml															
<b>Description</b>	Film in bobina da estrusione in bolla fino a 5 strati che include: - foglia e monopiega neutri o stampate fuori linea fino a 10 colori che possono essere utilizzati in svariati settori quali beverages (p.e. come fardelli di bottiglie d'acqua o bibite), conserviero, laterizio, cartario, farmaceutico ed alimentare. - coverpal e cappucci neutri o stampati in linea fino a 6 colori idonei per applicazioni come vetrerie, laterizi, cartiere, ceramiche, cementifici e collanti. E' disponibile sia in versione standard che brillante. Sono possibili personalizzazioni come la realizzazione di pretagli, macrofori, microfori e l'aggiunta di additivi con differenti gradi di scivolosità, per resistere ai raggi UV o per fungere da protezione al prodotto confezionato con l'aggiunta di UVB. Il film è avvolto su anima di cartone o PVC. Colori: trasparente, bianco, colori vari coprenti o trasparenti.																
<a href="https://www.ippr.it/en/products/film-in-bobina-in-pe-da-mix-eco-eco-90/">https://www.ippr.it/en/products/film-in-bobina-in-pe-da-mix-eco-eco-90/</a>																	

Image	Product	Polymer	PSV														
	Film in bobina in PE da raccolta differenziata - Eco 100 RD	PE	PSV da Raccolta Differenziata														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>98%</td> <td>98%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>2%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	98%	98%	-	-	-	-	2%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	98%	98%	-	-	-	-	2%										
	<b>Dimension</b>	Da 300 mm a 7800 mm. Spessore da 80 mm a 150 mm. Peso: da 21 g/ml a 216 g/ml															
<b>Description</b>	Film in bobina da estrusione in bolla fino a 5 strati che include: - foglia e monopiega neutri o stampate fuori linea fino a 10 colori che possono essere utilizzati in svariati settori quali beverages (p.e. come fardelli di bottiglie d'acqua o bibite), conserviero, laterizio, cartario, farmaceutico ed alimentare. - coverpal e cappucci neutri o stampati in linea fino a 6 colori idonei per applicazioni come vetrerie, laterizi, cartiere, ceramiche, cementifici e collanti. E' disponibile sia in versione standard che brillante. Sono possibili personalizzazioni come la realizzazione di pretagli, macrofori, microfori e l'aggiunta di additivi con differenti gradi di scivolosità, per resistere ai raggi UV o per fungere da protezione al prodotto confezionato con l'aggiunta di UVB. Il film è avvolto su anima di cartone o PVC. Colori: trasparente, bianco, colori vari coprenti o trasparenti.																
<a href="https://www.ippr.it/en/products/film-in-bobina-in-pe-da-raccolta-differenziata-eco-100-rd/">https://www.ippr.it/en/products/film-in-bobina-in-pe-da-raccolta-differenziata-eco-100-rd/</a>																	
	Film in bobina in PE da raccolta differenziata - Eco 60 RD	PE	PSV da Raccolta Differenziata														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>60%</td> <td>60%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>40%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	60%	60%	-	-	-	-	40%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	60%	60%	-	-	-	-	40%										
	<b>Dimension</b>	Da 300 mm a 7800 mm. Spessore da 30 mm a 150 mm. Peso: da 8 g/ml a 216 g/ml															
<b>Description</b>	Film in bobina da estrusione in bolla fino a 5 strati che include: - foglia e monopiega neutri o stampate fuori linea fino a 10 colori che possono essere utilizzati in svariati settori quali beverages (p.e. come fardelli di bottiglie d'acqua o bibite), conserviero, laterizio, cartario, farmaceutico ed alimentare. - coverpal e cappucci neutri o stampati in linea fino a 6 colori idonei per applicazioni come vetrerie, laterizi, cartiere, ceramiche, cementifici e collanti. E' disponibile sia in versione standard che brillante. Sono possibili personalizzazioni come la realizzazione di pretagli, macrofori, microfori e l'aggiunta di additivi con differenti gradi di scivolosità, per resistere ai raggi UV o per fungere da protezione al prodotto confezionato con l'aggiunta di UVB. Il film è avvolto su anima di cartone o PVC. Colori: trasparente, bianco, colori vari coprenti o trasparenti.																
<a href="https://www.ippr.it/en/products/film-in-bobina-in-pe-da-raccolta-differenziata-eco-60-rd/">https://www.ippr.it/en/products/film-in-bobina-in-pe-da-raccolta-differenziata-eco-60-rd/</a>																	
	Film in bobina in PE da raccolta differenziata - Eco 70 RD	PE	PSV da Raccolta Differenziata														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>70%</td> <td>70%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>30%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	70%	70%	-	-	-	-	30%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	70%	70%	-	-	-	-	30%										
	<b>Dimension</b>	Da 300 mm a 7800 mm. Spessore da 50 mm a 150 mm. Peso: da 13 g/ml a 216 gr/ml															
<b>Description</b>	Film in bobina da estrusione in bolla fino a 5 strati che include: - foglia e monopiega neutri o stampate fuori linea fino a 10 colori che possono essere utilizzati in svariati settori quali beverages (p.e. come fardelli di bottiglie d'acqua o bibite), conserviero, laterizio, cartario, farmaceutico ed alimentare. - coverpal e cappucci neutri o stampati in linea fino a 6 colori idonei per applicazioni come vetrerie, laterizi, cartiere, ceramiche, cementifici e collanti. E' disponibile sia in versione standard che brillante. Sono possibili personalizzazioni come la realizzazione di pretagli, macrofori, microfori e l'aggiunta di additivi con differenti gradi di scivolosità, per resistere ai raggi UV o per fungere da protezione al prodotto confezionato con l'aggiunta di UVB. Il film è avvolto su anima di cartone o PVC. Colori: trasparente, bianco, colori vari coprenti o trasparenti.																
<a href="https://www.ippr.it/en/products/film-in-bobina-in-pe-da-raccolta-differenziata-eco-70-rd/">https://www.ippr.it/en/products/film-in-bobina-in-pe-da-raccolta-differenziata-eco-70-rd/</a>																	

Image	Product	Polymer	PSV														
 <p>plastica seconda vita DA RACCOLTA DIFFERENZIATA</p>	Film in bobina in PE da raccolta differenziata - Eco 80 RD	PE	PSV da Raccolta Differenziata														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>80%</td> <td>80%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>20%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	80%	80%	-	-	-	-	20%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	80%	80%	-	-	-	-	20%										
	<b>Dimension</b>	Da 300 mm a 7800 mm. Spessore da 60 mm a 150 mm. Peso: da 16 g/ml a 216 g/ml															
<b>Description</b>	Film in bobina da estrusione in bolla fino a 5 strati che include: - foglia e monopiega neutri o stampate fuori linea fino a 10 colori che possono essere utilizzati in svariati settori quali beverages (p.e. come fardelli di bottiglie d'acqua o bibite), conserviero, laterizio, cartario, farmaceutico ed alimentare. - coverpal e cappucci neutri o stampati in linea fino a 6 colori idonei per applicazioni come vetrerie, laterizi, cartiere, ceramiche, cementifici e collanti. E' disponibile sia in versione standard che brillante. Sono possibili personalizzazioni come la realizzazione di pretagli, macrofori, microfori e l'aggiunta di additivi con differenti gradi di scivolosità, per resistere ai raggi UV o per fungere da protezione al prodotto confezionato con l'aggiunta di UVB. Il film è avvolto su anima di cartone o PVC. Colori: trasparente, bianco, colori vari coprenti o trasparenti.																
<a href="https://www.ippr.it/en/products/film-in-bobina-in-pe-da-raccolta-differenziata-eco-80-rd/">https://www.ippr.it/en/products/film-in-bobina-in-pe-da-raccolta-differenziata-eco-80-rd/</a>																	
Image	Product	Polymer	PSV														
 <p>plastica seconda vita DA RACCOLTA DIFFERENZIATA</p>	Film in bobina in PE da raccolta differenziata - Eco 90 RD	PE	PSV da Raccolta Differenziata														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>90%</td> <td>90%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>10%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	90%	90%	-	-	-	-	10%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	90%	90%	-	-	-	-	10%										
	<b>Dimension</b>	Da 300 mm a 7800 mm. Spessore da 70 mm a 150 mm. Peso: da 19 g/ml a 216 g/ml															
<b>Description</b>	Film in bobina da estrusione in bolla fino a 5 strati che include: - foglia e monopiega neutri o stampate fuori linea fino a 10 colori che possono essere utilizzati in svariati settori quali beverages (p.e. come fardelli di bottiglie d'acqua o bibite), conserviero, laterizio, cartario, farmaceutico ed alimentare. - coverpal e cappucci neutri o stampati in linea fino a 6 colori idonei per applicazioni come vetrerie, laterizi, cartiere, ceramiche, cementifici e collanti. E' disponibile sia in versione standard che brillante. Sono possibili personalizzazioni come la realizzazione di pretagli, macrofori, microfori e l'aggiunta di additivi con differenti gradi di scivolosità, per resistere ai raggi UV o per fungere da protezione al prodotto confezionato con l'aggiunta di UVB. Il film è avvolto su anima di cartone o PVC. Colori: trasparente, bianco, colori vari coprenti o trasparenti.																
<a href="https://www.ippr.it/en/products/film-in-bobina-in-pe-da-raccolta-differenziata-eco-90-rd/">https://www.ippr.it/en/products/film-in-bobina-in-pe-da-raccolta-differenziata-eco-90-rd/</a>																	