

SIVE SPA

VIA F.LLI GABBA, 9 - 20121 MILANO (MI)

E-mail: info@sivespa.it Telefono: 02 97259252 Sito Web Aziendale: www.sivespa.it

	Immagine	Prodotto				Polimero	PSV	
		Blocchi da mix eco - PSE Ecopanda				EPS	PSV MixEco	
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		10%	10%	-	5%	-	5%	85%
		Descrizione	Blocchi per isolamento termico in EPS. Colore: bianco, nero - PSE Ecopanda 30 Blocchi SV - PSE Ecopanda 31 Blocchi SV					
https://www.ippr.it/prodotti/isolamento-termico-eps-36-r-eps-31-g-max-r-eps-31-g-100-fix-r-eps-35-max-r-eps-35-100-fix-r/								
	Immagine	Prodotto				Polimero	PSV	
		Blocchi da mix eco in EPS Seconda Vita				EPS	PSV MixEco	
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		10%	10%	-	5%	-	5%	85%
		Descrizione	Blocchi in EPS. Colore: bianco, grigio grafite - BSV136K80/EPS SECONDA VITA 136 K8 - BSV135K80/EPS SECONDA VITA 135 K8 - BNGR225V/EPS GRAF PERIMETRO SECONDA VITA - BECOP31B0/PSE ECOPANDA 31 BLOCCHI SV - BECOP30B0/PSE ECOPANDA 30 BLOCCHI SV					
https://www.ippr.it/prodotti/blocchi-in-eps-seconda-vita-2/								
	Immagine	Prodotto				Polimero	PSV	
		Blocchi da mix eco in EPS Seconda Vita				EPS	PSV MixEco	
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		15%	15%	-	-	-	-	85%
		Descrizione	Blocchi in EPS. Colore: bianco, grigio grafite - BSV134K80/EPS SECONDA VITA 134 K8 - B150I150B0/EPS SECONDA VITA 150 - B200I200B0/EPS SECONDA VITA 200 - BNGR225V/EPS GRAF PERIMETRO SECONDA VITA - BNEOSV150/EPS GRAF 150 SECONDA VITA - BNEOSV200/EPS GRAF 200 SECONDA VITA - BECOP31B0/PSE ECOPANDA 31 BLOCCHI SV - BECOP30B0/PSE ECOPANDA 30 BLOCCHI SV					
https://www.ippr.it/prodotti/blocchi-da-mix-eco-in-eps-seconda-vita/								
	Immagine	Prodotto				Polimero	PSV	
		Blocchi da sottoprodotto - EPS Seconda Vita				EPS	PSV Sottoprodotto	
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		10%	10%	-	5%	-	5%	85%
		Descrizione	Blocchi per isolamento termico. Colore: bianco - BSV136K80/EPS SECONDA VITA 136 K8 - BSV135K80/EPS SECONDA VITA 135 K8					
https://www.ippr.it/prodotti/blocchi-da-sottoprodotto-eps-seconda-vita/								
	Immagine	Prodotto				Polimero	PSV	
		Blocchi in EPS da sottoprodotto				EPS	PSV Sottoprodotto	
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		10%	10%	-	5%	-	5%	85%
		Descrizione	Blocchi per isolamento termico. Colore: bianco - BECOP31B0/PSE Ecopanda 31 Blocchi SV - BECOP30B0/PSE Ecopanda 30 Blocchi SV					
https://www.ippr.it/prodotti/blocchi-in-eps-da-sottoprodotto/								

Immagine	Prodotto	Polimero	PSV														
	Pannelli per isolamento a cappotto da mix eco - Isolpiu' Seconda Vita	EPS	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>10%</td> <td>10%</td> <td>–</td> <td>5%</td> <td>–</td> <td>5%</td> <td>85%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	10%	10%	–	5%	–	5%	85%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	10%	10%	–	5%	–	5%	85%										
	Dimensioni	- 100 cm x 100 cm - 100 cm x 50 cm - 120 cm x 60 cm															
Descrizione	Pannello per isolamento a cappotto. Colore: bianco - Isolpiu' Seconda Vita S - Isolpiu' Seconda Vita 80 - Isolpiu' Seconda Vita 100																
https://www.ippr.it/prodotti/isolamento-termico-isolpiu-seconda-vita-2/																	
	Pannelli per isolamento a cappotto da mix eco - Isolpiugraf Seconda Vita K8 35	EPS	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>10%</td> <td>10%</td> <td>–</td> <td>5%</td> <td>–</td> <td>5%</td> <td>85%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	10%	10%	–	5%	–	5%	85%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	10%	10%	–	5%	–	5%	85%										
	Dimensioni	- 100 cm x 50 cm - 120 cm x 60 cm															
Descrizione	Pannello per isolamento termico a cappotto. Colore: bianco																
https://www.ippr.it/prodotti/isolamento-termico-isolpiugraf-seconda-vita-k8-35/																	
	Pannelli per isolamento a cappotto da sottoprodotto - Ecopanda Seconda Vita K8 30	EPS	PSV Sottoprodotto														
	<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>10%</td> <td>10%</td> <td>–</td> <td>5%</td> <td>–</td> <td>5%</td> <td>85%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	10%	10%	–	5%	–	5%	85%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	10%	10%	–	5%	–	5%	85%										
	Dimensioni	- 100 cm x 50 cm - 120 cm x 60 cm															
Descrizione	Pannello per isolamento a cappotto. Colore: bianco/nero																
https://www.ippr.it/prodotti/pannelli-per-isolamento-termico-da-sottoprodotto-ecopanda-seconda-vita-k8-30/																	
	Pannelli per isolamento a cappotto da sottoprodotto - Ecopanda Seconda Vita K8 31	EPS	PSV Sottoprodotto														
	<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>10%</td> <td>10%</td> <td>–</td> <td>5%</td> <td>–</td> <td>5%</td> <td>85%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	10%	10%	–	5%	–	5%	85%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	10%	10%	–	5%	–	5%	85%										
	Dimensioni	- 100 cm x 50 cm - 120 cm x 60 cm															
Descrizione	Pannello per isolamento a cappotto. Colore: bianco/nero																
https://www.ippr.it/prodotti/pannelli-per-isolamento-termico-da-sottoprodotto-ecopanda-seconda-vita-k8-31/																	
	Pannelli per isolamento a cappotto da sottoprodotto - Isolpiugraf Seconda Vita	EPS	PSV Sottoprodotto														
	<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>10%</td> <td>10%</td> <td>–</td> <td>5%</td> <td>–</td> <td>5%</td> <td>85%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	10%	10%	–	5%	–	5%	85%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	10%	10%	–	5%	–	5%	85%										
	Dimensioni	- 100 cm x 50 cm - 120 cm x 60 cm															
Descrizione	Pannello per isolamento a cappotto. - Isolpiugraf Seconda Vita K8 31. Colore: grigio grafite - Isolpiugraf Seconda Vita K8 30. Colore: grigio grafite																
https://www.ippr.it/prodotti/pannelli-per-isolamento-termico-da-sottoprodotto-isolpiugraf-seconda-vita-2/																	

Immagine	Prodotto	Polimero	PSV														
	Pannelli per isolamento termico a cappotto da sottoprodotto - Cpnverto	EPS	PSV Sottoprodotto														
	<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>10%</td> <td>10%</td> <td>–</td> <td>5%</td> <td>–</td> <td>5%</td> <td>85%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	10%	10%	–	5%	–	5%	85%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	10%	10%	–	5%	–	5%	85%										
	Dimensioni	misure in base alle dimensioni del taglio															
Descrizione	Pannello per isolamento termico. - Converto 30 G. Colore: bianco - Converto Fonostop. Colore: grigio - Converto 35-100. Colore: bianco - Converto 30 BW. Colore: bianco, nero - Converto 31 BW. Colore: bianco, nero - Converto Ultra 31. Colore: grigio																
https://www.ippr.it/prodotti/pannelli-per-isolamento-termico-a-cappotto-da-sottoprodotto-converto/																	
	Pannelli per isolamento termico a cappotto da sottoprodotto - Ecopanda Seconda Vita K8 30	EPS	PSV Sottoprodotto														
	<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>10%</td> <td>10%</td> <td>–</td> <td>5%</td> <td>–</td> <td>5%</td> <td>85%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	10%	10%	–	5%	–	5%	85%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	10%	10%	–	5%	–	5%	85%										
	Dimensioni	- 100 cm x 50 cm - 120 cm x 60 cm															
Descrizione	Pannello per isolamento termico. Colore: bianco/nero																
https://www.ippr.it/prodotti/pannelli-per-isolamento-termico-a-cappotto-da-sottoprodotto-ecopanda-seconda-vita-k8-30/																	
	Pannelli per isolamento termico a cappotto da sottoprodotto - EPS	EPS	PSV Sottoprodotto														
	<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>10%</td> <td>10%</td> <td>–</td> <td>5%</td> <td>–</td> <td>5%</td> <td>85%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	10%	10%	–	5%	–	5%	85%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	10%	10%	–	5%	–	5%	85%										
	Dimensioni	misure in base alle dimensioni del taglio															
Descrizione	Pannello per isolamento termico. - EPS 31 G MAX R. Colore: grigio - EPS 31 G 100 FIX R. Colore: grigio - EPS G Meccanico R. Colore: grigio - EPS 36 R. Colore: bianco - EPS Meccanico R. Colore: bianco - EPS 35 MAX R. Colore: bianco - EPS 35-100 FIX R. Colore: bianco																
https://www.ippr.it/prodotti/pannelli-per-isolamento-termico-a-cappotto-da-sottoprodotto-eps/																	
	Pannelli per isolamento termico a cappotto da sottoprodotto - PSE Ecopanda	EPS	PSV Sottoprodotto														
	<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>10%</td> <td>10%</td> <td>–</td> <td>5%</td> <td>–</td> <td>5%</td> <td>85%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	10%	10%	–	5%	–	5%	85%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	10%	10%	–	5%	–	5%	85%										
	Dimensioni	misure in base alle dimensioni del taglio															
Descrizione	Pannello per isolamento termico. - PSE Ecopanda 30 Blocchi SV. Colore: nero - PSE Ecopanda 31 Blocchi SV. Colore: nero, bianco																
https://www.ippr.it/prodotti/pannelli-per-isolamento-termico-a-cappotto-da-sottoprodotto-pse-ecopanda/																	
	Pannelli per isolamento termico da sottoprodotto - Ecopanda Seconda Vita 80	EPS	PSV Sottoprodotto														
	<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>10%</td> <td>10%</td> <td>–</td> <td>5%</td> <td>–</td> <td>5%</td> <td>85%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	10%	10%	–	5%	–	5%	85%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	10%	10%	–	5%	–	5%	85%										
	Dimensioni	- 100 cm x 100 cm - 100 cm x 50 cm - 120 cm x 60 cm															
Descrizione	Pannello per isolamento termico. Colore: bianco/nero																
https://www.ippr.it/prodotti/isolamento-termico-convertito-ultra-31/																	

Immagine 	Prodotto				Polimero	PSV	
	Pannelli per isolamento termico da sottoprodotto - Isolpiu Seconda Vita K8				EPS	PSV Sottoprodotto	
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	10%	10%	–	5%	–	5%	85%
	Dimensioni	- 100 cm x 50 cm - 120 cm x 60 cm					
Descrizione	Pannello per isolamento termico. Colore: bianco - Isolpiu Seconda Vita K8 36 - Isolpiu Seconda Vita K8 35						
https://www.ippr.it/prodotti/pannelli-per-isolamento-termico-da-sottoprodotto-isolpiu-seconda-vita-2/							
Immagine 	Prodotto				Polimero	PSV	
	Pannelli per isolamento termico da sottoprodotto - Isolpiu' Seconda Vita				EPS	PSV Sottoprodotto	
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	10%	10%	–	5%	–	5%	85%
	Dimensioni	- 100 cm x 50 cm - 120 cm x 60 cm - 100 cm x 100 cm					
Descrizione	Pannello per isolamento termico. Colore: bianco - Isolpiu Seconda Vita S - Isolpiu Seconda Vita 80 - Isolpiu Seconda Vita 100						
https://www.ippr.it/prodotti/pannelli-per-isolamento-termico-da-sottoprodotto-isolpiu-seconda-vita/							
Immagine 	Prodotto				Polimero	PSV	
	Pannelli per isolamento termico da sottoprodotto - Isolpiugraf Seconda Vita				EPS	PSV Sottoprodotto	
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	10%	10%	–	5%	–	5%	85%
	Dimensioni	- 100 cm x 50 cm - 120 cm x 60 cm - 100 cm x 100 cm					
Descrizione	Pannello per isolamento termico. Colore: grigio grafite - Isolpiugraf Seconda Vita S - Isolpiugraf Seconda Vita 80 - Isolpiugraf Seconda Vita 100						
https://www.ippr.it/prodotti/pannelli-per-isolamento-termico-da-sottoprodotto-isolpiugraf-seconda-vita/							
Immagine 	Prodotto				Polimero	PSV	
	Pannello per isolamento a cappotto da mix eco - Isolpiugraf Seconda Vita				EPS	PSV MixEco	
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	10%	10%	–	5%	–	5%	85%
	Dimensioni	- 100 cm x 50 cm - 120 cm x 60 cm					
Descrizione	Pannello per isolamento termico. Colore: grigio grafite, bianco - Isolpiugraf Seconda Vita K8 31 - Isolpiugraf Seconda Vita K8 30 - Isolpiugraf Seconda Vita K8 36						
https://www.ippr.it/prodotti/pannello-per-isolamento-a-cappotto-da-mix-eco-isolpiugraf-seconda-vita/							
Immagine 	Prodotto				Polimero	PSV	
	Pannello per isolamento termico a cappotto da mix eco - Converto				EPS	PSV MixEco	
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	10%	10%	–	5%	–	5%	85%
	Dimensioni	variabile a seconda delle misure del taglio					
Descrizione	Pannello per isolamento termico a cappotto tutto realizzato in EPS - Converto 30 G - Converto 35-100						
https://www.ippr.it/prodotti/pannello-per-isolamento-termico-isolpiu-graf-seconda-vita-s/							

	Immagine	Prodotto	Polimero			PSV		
		Pannello per isolamento termico a cappotto da mix eco - Converto	EPS			PSV MixEco		
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		10%	10%	–	5%	–	5%	85%
		Dimensioni	variabile a seconda del taglio					
	Descrizione	Pannello per isolamento termico a cappotto. Colore: bianco, nero, grigio - Converto 31BW - Converto 30BW - Converto 31 G Plus						
		https://www.ippr.it/prodotti/isolamento-termico-converto-30bw-converto-31bw/						
	Immagine	Prodotto	Polimero			PSV		
		Pannello per isolamento termico a cappotto da mix eco - Converto 31-G Plus	EPS			PSV MixEco		
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		10%	10%	–	5%	–	5%	85%
		Dimensioni	variabile a seconda del taglio					
	Descrizione	Pannello per isolamento termico a cappotto realizzato in EPS. Colore: grigio						
		https://www.ippr.it/prodotti/isolamento-termico-converto-31-g-plus/						
	Immagine	Prodotto	Polimero			PSV		
		Pannello per isolamento termico a cappotto da mix eco - Converto EPS 30 G Perimetro	EPS			PSV MixEco		
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		15%	15%	–	–	–	–	85%
		Dimensioni	variabile a seconda delle misure del taglio					
	Descrizione	Pannello per isolamento termico a cappotto realizzato in EPS						
		https://www.ippr.it/prodotti/pannello-per-isolamento-termico-isolpiu-graf-seconda-vita-k8-30-isolpiu-graf-seconda-vita-k8-31/						
	Immagine	Prodotto	Polimero			PSV		
		Pannello per isolamento termico a cappotto da mix eco - Converto Fonostop	EPS			PSV MixEco		
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		10%	10%	–	5%	–	5%	85%
		Dimensioni	variabile a seconda del taglio					
	Descrizione	Pannello per isolamento termico a cappotto realizzato in EPS. Colore: grigio						
		https://www.ippr.it/prodotti/isolamento-termico-converto-fonostop/						
	Immagine	Prodotto	Polimero			PSV		
		Pannello per isolamento termico a cappotto da mix eco - Converto Ultra 31	EPS			PSV MixEco		
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		20%	20%	–	5%	–	5%	75%
		Dimensioni	variabile a seconda del taglio					
	Descrizione	Pannello per isolamento termico a cappotto realizzato in EPS. Colore: grigio						
		https://www.ippr.it/prodotti/isolamento-termico-converto-35-100-converto-30-g/						
	Immagine	Prodotto	Polimero			PSV		
		Pannello per isolamento termico a cappotto da mix eco - EPS	EPS			PSV MixEco		
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		10%	10%	–	5%	–	5%	85%
		Dimensioni	variabile a seconda del taglio					
	Descrizione	Pannello per isolamento termico a cappotto realizzato in EPS - EPS 31 G MAX R - EPS 31 G 100 FIX R - EPS 36 R - EPS 35 MX R - EPS 35-100 FIX R						
		https://www.ippr.it/prodotti/isolamento-termico-converto-eps-33-g-perimetro-converto-eps-30-g-perimetro/						

Immagine	Prodotto	Polimero	PSV														
	Pannello per isolamento termico a cappotto da mix eco - EPS Meccanico	EPS	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>10%</td> <td>10%</td> <td>–</td> <td>5%</td> <td>–</td> <td>5%</td> <td>85%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	10%	10%	–	5%	–	5%	85%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	10%	10%	–	5%	–	5%	85%										
	Dimensioni	variabile a seconda del taglio															
Descrizione	Pannello per isolamento termico a cappotto realizzato in EPS. - EPS G Meccanico R. Colore: grigio - EPS Meccanico R. Colore: bianco																
https://www.ippr.it/prodotti/isolamento-termico-eps-g-meccanico-r-eps-meccanico-r/																	
	Pannello per isolamento termico a cappotto da mix eco - Isolpiu' Seconda Vita K8 34	EPS	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>15%</td> <td>15%</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>85%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	15%	15%	–	–	–	–	85%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	15%	15%	–	–	–	–	85%										
	Dimensioni	variabile a seconda delle misure del taglio															
Descrizione	Pannello per isolamento termico a cappotto. Colore: bianco																
https://www.ippr.it/prodotti/isolamento-termico-isolpiu-seconda-vita-k8-34/																	
	Pannello per isolamento termico a cappotto da mix eco - Isolpiugraf Seconda Vita K8	EPS	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>15%</td> <td>15%</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>85%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	15%	15%	–	–	–	–	85%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	15%	15%	–	–	–	–	85%										
	Dimensioni	variabile a seconda delle misure del taglio															
Descrizione	Pannello per isolamento termico a cappotto. Colore: grigio - Isolpiugraf Seconda Vita K8 120 Perimetro - Isolpiugraf Seconda Vita K8 150 Perimetro																
https://www.ippr.it/prodotti/isolamento-termico-pse-ecopanda-31-blocchi-sv-pse-ecopanda-30-blocchi-sv/																	
	Pannello per isolamento termico da mix eco - Ecopanda Seconda Vita K8 30	EPS	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>10%</td> <td>10%</td> <td>–</td> <td>5%</td> <td>–</td> <td>5%</td> <td>85%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	10%	10%	–	5%	–	5%	85%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	10%	10%	–	5%	–	5%	85%										
	Dimensioni	- 100 cm x 50 cm - 120 cm x 60 cm															
Descrizione	Pannello per isolamento termico. Colore: bianco/nero																
https://www.ippr.it/prodotti/pannello-per-isolamento-termico-ecopanda-seconda-vita-k8-30/																	
	Pannello per isolamento termico da mix eco - Ecopanda Seconda Vita 80	EPS	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>10%</td> <td>10%</td> <td>–</td> <td>5%</td> <td>–</td> <td>5%</td> <td>85%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	10%	10%	–	5%	–	5%	85%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	10%	10%	–	5%	–	5%	85%										
	Dimensioni	- 100 cm x 100 cm - 100 cm x 50 cm - 120 cm x 60 cm															
Descrizione	Pannello per isolamento termico. Colore: bianco/nero																
https://www.ippr.it/prodotti/pannello-per-isolamento-termico-ecopanda-seconda-vita-80-ecopanda-seconda-vita-s/																	

Immagine	Prodotto	Polimero	PSV														
	Pannello per isolamento termico da mix eco - Ecopanda Seconda Vita K8 31	EPS	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>10%</td> <td>10%</td> <td>-</td> <td>5%</td> <td>-</td> <td>5%</td> <td>85%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	10%	10%	-	5%	-	5%	85%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	10%	10%	-	5%	-	5%	85%										
	Dimensioni	- 100 cm x 50 cm - 120 cm x 60 cm															
Descrizione	Pannello per isolamento termico. Colore: bianco/nero																
https://www.ippr.it/prodotti/pannello-per-isolamento-termico-ecopanda-seconda-vita-k8-31/																	
	Pannello per isolamento termico da mix eco - Isolpiu' Seconda Vita	EPS	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>15%</td> <td>15%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>85%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	15%	15%	-	-	-	-	85%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	15%	15%	-	-	-	-	85%										
	Dimensioni	variabile a seconda delle misure del taglio															
Descrizione	Pannello per isolamento termico. Colore: bianco - Isolpiù Seconda Vita 120 - Isolpiù Seconda Vita 150 - Isolpiù Seconda Vita 200																
https://www.ippr.it/prodotti/pannello-per-isolamento-termico-da-mix-eco-isolpiu-seconda-vita/																	
	Pannello per isolamento termico da mix eco - Isolpiùgraf Seconda Vita	EPS	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>10%</td> <td>10%</td> <td>-</td> <td>5%</td> <td>-</td> <td>5%</td> <td>85%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	10%	10%	-	5%	-	5%	85%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	10%	10%	-	5%	-	5%	85%										
	Dimensioni	- 100 cm x 100 cm - 100 cm x 50 cm - 120 cm x 60 cm															
Descrizione	Pannello per isolamento termico. colore: grigio grafite - Isolgraf Seconda Vita S - Isolgraf Seconda Vita 80 - Isolgraf Seconda Vita 100																
https://www.ippr.it/prodotti/pannello-per-isolamento-termico-isolpiu-seconda-vita-s/																	
	Pannello per isolamento termico da mix eco - Isolpiugraf Seconda Vita	EPS	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>15%</td> <td>15%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>85%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	15%	15%	-	-	-	-	85%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	15%	15%	-	-	-	-	85%										
	Dimensioni	variabile a seconda delle misure del taglio															
Descrizione	Pannello per isolamento termico. Colore: grigio - Isolpiugraf Seconda Vita 150 - Isolpiugraf Seconda Vita 200																
https://www.ippr.it/prodotti/isolamento-termico-isolpiugraf-seconda-vita/																	
	Pannello per isolamento termico da mix eco - Isolpiùgraf Seconda Vita K8	EPS	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>10%</td> <td>10%</td> <td>-</td> <td>5%</td> <td>-</td> <td>5%</td> <td>85%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	10%	10%	-	5%	-	5%	85%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	10%	10%	-	5%	-	5%	85%										
	Dimensioni	- 100 cm x 50 cm - 120 cm x 60 cm															
Descrizione	Pannello per isolamento a cappotto. Colore: grigio grafite - Isolgraf Seconda Vita K8 31 - Isolgraf Seconda Vita K8 30																
https://www.ippr.it/prodotti/pannello-per-isolamento-termico-isolpiugraf-seconda-vita-k8/																	