

SIRMAX SPA

V.LE DELL'ARTIGIANATO 42, CITTADELLA, Padova, Veneto, Italia

E-mail: lforner@sirmax.com Telefono: 049 9441111 Sito Web Aziendale: www.sirmax.com

Immagine	Prodotto	Polimero	PSV				
	Compound di ABS da raccolta differenziata - GREEN ISOTER P 25 100 BK	ABS	N/D				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	94%	94%	-	-	-	-	6%
	Dimensioni	-					
	Descrizione	Compoun di ABS. Colori vari					
https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-abs-da-raccolta-differenziata-green-isoter-p-25-100-bk/							
	Compound di ABS da raccolta differenziata - GREEN ISOTER P6B ANTRACITE EA	ABS	PSV da Raccolta Differenziata				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	60%	60%	-	-	-	-	40%
	Dimensioni	-					
	Descrizione	Compoun di ABS. Colori vari					
https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-abs-da-raccolta-differenziata-green-isoter-p6b-antracite-ea/							
	Compound di ABS da raccolta differenziata - GREEN ISOTER P6B BK	ABS	PSV da Raccolta Differenziata				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	60%	60%	-	-	-	-	40%
	Dimensioni	-					
	Descrizione	Compoun di ABS. Colori vari					
https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-abs-da-raccolta-differenziata-green-isoter-p6b-bk/							
	Compound di ABS da raccolta differenziata - GREEN ISOTER P7L BK31	ABS	PSV da Raccolta Differenziata				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	70%	70%	-	-	-	-	30%
	Dimensioni	-					
	Descrizione	Compoun di ABS. Colori vari					
https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-abs-da-raccolta-differenziata-green-isoter-p7l-bk31/							
	Compound di PP da mix eco - GREEN ISOFIL HCW 6167U BE2628	PP	N/D				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	-	-	-	-	70%
	Dimensioni	-					
	Descrizione	Compound di PP. Colori vari					
https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isofil-hcw-6167u-be2628/							

	Prodotto				Polimero	PSV	
	Compound di PP da mix eco - GREEN ISOFIL HCW 6167U GN2629				PP	N/D	
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	-	-	-	-	70%
	Dimensioni		-				
	Descrizione		Compound di PP. Colori vari				
https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isofil-hcw-6167u-gn2629/							
	Prodotto				Polimero	PSV	
	Compound di PP da mix eco - GREEN ISOFIL HK 20 TFA1 BK				PP	N/D	
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	40%	40%	-	-	-	-	60%
	Dimensioni		-				
	Descrizione		Compound di PP. Colori vari				
https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isofil-hk-20-tfa1-bk/							
	Prodotto				Polimero	PSV	
	Compound di PP da mix eco - GREEN ISOFIL HK 25 6VHU GR2562				PP	N/D	
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	-	-	-	-	70%
	Dimensioni		-				
	Descrizione		Compound di PP. Colori vari				
https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isofil-hk-25-6vhu-gr2562/							
	Prodotto				Polimero	PSV	
	Compound di PP da mix eco - GREEN ISOFIL HK 40 C F GR2				PP	N/D	
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	-	-	-	-	70%
	Dimensioni		-				
	Descrizione		Compound di PP. Colori vari				
https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isofil-hk-40-c-f-gr2/							
	Prodotto				Polimero	PSV	
	Compound di PP da mix eco - GREEN ISOFIL HK 40 CFH0 GR				PP	N/D	
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	-	-	-	-	70%
	Dimensioni		-				
	Descrizione		Compound di PP. Colori vari				
https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isofil-hk-40-cfh0-gr/							
	Prodotto				Polimero	PSV	
	Compound di PP da mix eco - GREEN ISOFIL K 40 T BK				PP	N/D	
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	-	-	-	-	70%
	Dimensioni		-				
	Descrizione		Compound di PP. Colori vari				
https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isofil-k-40-t-bk/							

	Immagine	Prodotto				Polimero	PSV	
		Compound di PP da mix eco - GREEN ISOFIL KGT 8064A GR				PP	N/D	
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		15%	15%	-	-	-	-	85%
		Dimensioni	-					
		Descrizione	Compound di PP. Colori vari					
https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isofil-kgt-8064a-gr/								
	Immagine	Prodotto				Polimero	PSV	
		Compound di PP da mix eco - GREEN ISOFIL KGT 8064A GR2555				PP	N/D	
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		15%	15%	-	-	-	-	85%
		Dimensioni	-					
		Descrizione	Compound di PP. Colori vari					
https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isofil-kgt-8064a-gr2555/								
	Immagine	Prodotto				Polimero	PSV	
		Compound di PP da mix eco - GREEN ISOFIL MW 2701Y BK2618				PP	N/D	
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		10%	10%	-	-	-	-	90%
		Dimensioni	-					
		Descrizione	Compound di PP. Colori vari					
https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isofil-mw-2701y-bk2618/								
	Immagine	Prodotto				Polimero	PSV	
		Compound di PP da mix eco - GREEN ISOFIL MY 2205Y BK2298				PP	N/D	
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		20%	20%	-	-	-	-	80%
		Dimensioni	-					
		Descrizione	Compound di PP. Colori vari					
https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isofil-my-2205y-bk2298/								
	Immagine	Prodotto				Polimero	PSV	
		Compound di PP da mix eco - GREEN ISOFIL SF 1502Y BK2304				PP	N/D	
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		30%	30%	-	-	-	-	70%
		Dimensioni	-					
		Descrizione	Compound di PP. Colori vari					
https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isofil-sf-1502y-bk2304/								
	Immagine	Prodotto				Polimero	PSV	
		Compound di PP da mix eco - GREEN ISOFIL SF 4303U BK2074				PP	N/D	
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		20%	20%	-	-	-	-	80%
		Dimensioni	-					
		Descrizione	Compound di PP. Colori vari					
https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isofil-sf-4303u-bk2074/								

	Immagine	Prodotto	Polimero			PSV		
		Compound di PP da mix eco - GREEN ISOGLASS 3C 6046H BK	PP			N/D		
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		21%	21%	-	-	-	-	79%
		Dimensioni	-					
	Descrizione	Compound di PP. Colori vari						
		https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isoglass-3c-6046h-bk/						
	Immagine	Prodotto	Polimero			PSV		
		Compound di PP da mix eco - GREEN ISOGLASS 4F 4055U BK2439	PP			PSV MixEco		
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		30%	30%	-	-	-	-	70%
		Dimensioni	-					
	Descrizione	Compound di PP. Colori vari						
		https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isoglass-4f-4055u-bk2439/						
	Immagine	Prodotto	Polimero			PSV		
		Compound di PP da mix eco - GREEN ISOGLASS 4V 3018H BK	PP			N/D		
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		17%	17%	-	-	-	-	83%
		Dimensioni	-					
	Descrizione	Compound di PP. Colori vari						
		https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isoglass-4v-3018h-bk/						
	Immagine	Prodotto	Polimero			PSV		
		Compound di PP da mix eco - GREEN ISOGLASS H 30 CGT T BK	PP			N/D		
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		25%	25%	-	-	-	-	75%
		Dimensioni	-					
	Descrizione	Compound di PP. Colori vari						
		https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isoglass-h-30-cgt-t-bk/						
	Immagine	Prodotto	Polimero			PSV		
		Compound di PP da mix eco - GREEN ISOGLASS HGF 04U0 BK2577	PP			N/D		
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		30%	30%	-	-	-	-	70%
		Dimensioni	-					
	Descrizione	Compound di PP. Colori vari						
		https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isoglass-hgf-04u0-bk2577/						
	Immagine	Prodotto	Polimero			PSV		
		Compound di PP da mix eco - GREEN ISOGLASS HGF 04U0 BL2576	PP			N/D		
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		30%	30%	-	-	-	-	70%
		Dimensioni	-					
	Descrizione	Compound di PP. Colori vari						
		https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isoglass-hgf-04u0-bl2576/						

	Immagine	Prodotto	Polimero			PSV		
		Compound di PP da mix eco - GREEN ISOGLASS HGF 04U0 GN2541	PP			N/D		
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		24%	24%	-	-	-	-	76%
		Dimensioni	-					
	Descrizione	Compound di PP. Colori vari						
		https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isoglass-hgf-04u0-gn2541/						
	Immagine	Prodotto	Polimero			PSV		
		Compound di PP da mix eco - GREEN ISOGLASS HGF 04U0 RD2575	PP			N/D		
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		30%	30%	-	-	-	-	70%
		Dimensioni	-					
	Descrizione	Compound di PP. Colori vari						
		https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isoglass-hgf-04u0-rd2575/						
	Immagine	Prodotto	Polimero			PSV		
		Compound di PP da mix eco - GREEN ISOGLASS HGF 06D1 GR	PP			N/D		
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		30%	30%	-	-	-	-	70%
		Dimensioni	-					
	Descrizione	Compound di PP. Colori vari						
		https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isoglass-hgf-06d1-gr/						
	Immagine	Prodotto	Polimero			PSV		
		Compound di PP da mix eco - GREEN ISOGLASS HGF 3038U GR	PP			N/D		
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		50%	50%	-	-	-	-	50%
		Dimensioni	-					
	Descrizione	Compound di PP. Colori vari						
		https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isoglass-hgf-3038u-gr/						
	Immagine	Prodotto	Polimero			PSV		
		Compound di PP da mix eco - GREEN ISOGLASS HGF6104A BK	PP			N/D		
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		30%	30%	-	-	-	-	70%
		Dimensioni	-					
	Descrizione	Compound di PP. Colori vari						
		https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isoglass-hgf6104a-bk/						
	Immagine	Prodotto	Polimero			PSV		
		Compound di PP da mix eco - GREEN ISOGLASS HGT 06D0 GR	PP			N/D		
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		10%	10%	-	-	-	-	90%
		Dimensioni	-					
	Descrizione	Compound di PP. Colori vari						
		https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isoglass-hgt-06d0-gr/						

	Prodotto			Polimero		PSV	
	Compound di PP da mix eco - GREEN ISOGLASS HGT 06D1 GR			PP		N/D	
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	-	-	-	-	70%
	Dimensioni			-			
	Descrizione			Compound di PP. Colori vari			
https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isoglass-hgt-06d1-gr/							
	Prodotto			Polimero		PSV	
	Compound di PP da mix eco - GREEN ISOGLASS K 30 CGF X BK			PP		PSV MixEco	
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	20%	20%	-	-	-	-	80%
	Dimensioni			-			
	Descrizione			Compound di PP. Colori vari			
https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isoglass-k-30-cgf-x-bk/							
	Prodotto			Polimero		PSV	
	Compound di PP da mix eco - GREEN ISOGLASS KC 1015A BK			PP		PSV MixEco	
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	-	-	-	-	70%
	Dimensioni			-			
	Descrizione			Compound di PP. Colori vari			
https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isoglass-kc-1015a-bk/							
	Prodotto			Polimero		PSV	
	Compound di PP da mix eco - GREEN ISOGLASS SX 4038A BK			PP		N/D	
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	-	-	-	-	70%
	Dimensioni			-			
	Descrizione			Compound di PP. Colori vari			
https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isoglass-sx-4038a-bk/							
	Prodotto			Polimero		PSV	
	Compound di PP da mix eco - GREEN ISOGLASS SX 6065H NA			PP		N/D	
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	-	-	-	-	70%
	Dimensioni			-			
	Descrizione			Compound di PP. Colori vari			
https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-pp-da-mix-eco-green-isoglass-sx-6065h-na/							
	Prodotto			Polimero		PSV	
	Compound di PS da mix eco - GREEN ISOSTYR I 5 100			PP		PSV MixEco	
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	44%	44%	-	-	-	-	56%
	Dimensioni			-			
	Descrizione			Compound di PS. Colori vari			
https://www.ippr.it/prodotti/compound-di-ps-da-mix-eco-green-isostyr-i-5-100/							