

IDEA PLAST SRL VIA BERGAMO, 19/21, LAINATE, Milano, Lombardia, Italia Telefono: 02 93508184 Sito Web Aziendale: https://www.ideaplast.com/ **PSV Immagine** Prodotto Polimero PSV MixEco Altalena Cestone Smile e Fascia Verde - PG.ALA.024.1. MIX Totale Riciclato post-Riciclato pre-Totale Sottoprodotto Sottoprodotto Materiale riciclato consumo consumo Sottoprodotto esterno interno vergine 85% 85% 15% Dimensioni Composta da 4 gambe con palo 90x90mm in plastica proveniente al 100% da raccolta differenziata (certificata PSV da IPPR) costampato con anima in metallo (minimo ø25mm con spessore 2mm). Traversa in acciaio (minimo ø76mm con spessore 4mm) zincata o zincata e verniciata a polvere, sistema di aggancio con snodi in acciaio inox e parti di sfregamento in nylon autolubrificante. Catene di collegamento seggiolini ed eventuali Descrizione staffe di fissaggio in acciaio zincato. Ferramenta generale in acciaio inox. Seggiolini e componenti varie in accordo alla normativa UNI EN 1176 e relative. Pannelli laterali e di copertura traversa da lastra in plastica PEHD proveniente in percentuale parziale da raccolta differenziata, lastra bicolore con spessore 15mm. Pannelli laterali e di copertura traversa da lastra in plastica PEHD proveniente in percentuale parziale da raccolta differenziata, lastra bicolore con spessore 15mm https://www.ippr.it/prodotti/altalena-cestone-smile-e-fascia-verde-pg-ala-024-1/ **Immagine** Prodotto **Polimero** Altalena Grandi Inclusiva Fascia Alta - PG.ALA.024.1 **PSV MixEco** Riciclato post-Riciclato pre-Totale Sottoprodotto Sottoprodotto Materiale riciclato consumo consumo Sottoprodotto esterno interno vergine 84% Dimensioni Composta da 4 gambe con palo 90x90mm in plastica proveniente al 100% da raccolta differenziata (certificata PSV da IPPR) costampato con anima in metallo (minimo ø25mm con spessore 2mm). Traversa in acciaio (minimo ø76mm con spessore 4mm) zincata o zincata e verniciata a polvere, sistema di aggancio con snodi in acciaio inox e parti di sfregamento in nylon autolubrificante. Catene di collegamento seggiolini ed eventuali Descrizione staffe di fissaggio in acciaio zincato. Ferramenta generale in acciaio inox. Seggiolini e componenti varie in accordo alla normativa UNI EN 1176 e relative. Seggiolino "Cestone" inclusivo, concorde all'utilizzo di persone diversamente abili. Pannelli laterali e di copertura traversa da lastra in plastica PEHD proveniente in percentuale parziale da raccolta differenziata, lastra bicolore con spessore 15mm. https://www.ippr.it/prodotti/altalena-grandi-inclusiva-fascia-alta-pg-ala-024-1/ **Immagine** Prodotto **Polimero PSV** Dondolo a Bilico - PG.BIL.001.1 MIX **PSV MixEco** Totale Riciclato post-Riciclato pre-Sottoprodotto Totale Sottoprodotto Materiale riciclato consumo Sottoprodotto consumo esterno interno vergine 90% 90% 10% Dimensioni Realizzato in Plastica Riciclata Seconda Vita proveniente 100 % da raccolta differenziata, snodo centrale e maniglie in acciaio inox, sedute in polietilene colorato. Composto da: 2 travi orizzontali in plastica riciclata, dim. 8 x 8 cm, lunga 250 cm, sulla quale vengono Descrizione fissate 2 maniglie in tubolare d'acciaio inox e 2 sedute in polietilene; 4 montanti di sostegno in plastica riciclata, dim. 170 x 40 mm sui quali viene fissato un supporto snodato in acciaio inox con due cuscinetti a sfera a tenuta stagna; 2 pneumatici. https://www.ippr.it/prodotti/dondolo-a-bilico-pg-bil-001-1/ **Immagine Prodotto** Polimero **PSV** Lastra in HDPE bicolore da raccolta differenziata - SH **HDPF** N/D Totale Riciclato post-Riciclato pre-Totale Sottoprodotto Sottoprodotto Materiale riciclato consumo consumo Sottoprodotto esterno interno vergine 60% 60% 40% Dimensioni 3000 mm x 1500 mm x 15 mm DA RACCOLTA DIFFERENZIATA Lastre in HDPE - SH.002: verde marrone - SH.003: giallo marrone - SH.004: rosso Descrizione marrone - SH.005: blu marrone - SH.018: grigio marrone

https://www.ippr.it/prodotti/lastra-in-hdpe-bicolore-da-raccolta-differenziata-sh/





Immagine	Prodotto					Polimero		PSV
Seconda vita DA RACCOLTA DIFFERENZIATA	Lastra in HDPE monocolore da raccolta differenziata - SH						HDPE	N/D
	Totale riciclato			Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	60%		60%	_	_	_	_	40%
	Dimensioni		3000 mm x 1500 mm x 15 mm					
	Descrizione Lastre in HDPE - SH.001: marrone - SH.017: marrone - SH.019: argento							
	https://www.ippr.it/prodotti/lastra-in-hdpe-monocolore-da-raccolta-differenziata-sh/							
Immagine	Prodotto	Prodotto					Polimero	PSV
	Torre Singola 950 con Scala - PG.T1A.009					ı	XIM	PSV MixEco
	Totale riciclato	Ricicla consur	to post- no	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	72%		72%	_	_	_	_	28%
	Dimension	Dimensioni –						
	Descrizio	one	Realizzato in Plastica Riciclata Seconda Vita proveniente 100 % da raccolta differenziata sezione cm 8 x 8, pedana di calpestio in tavole di plastica riciclata con profilo antisdrucciolo, profili di contenimento pedana in acciaio zincato e verniciato a polveri, pannelli laterali e tetto in polietilene colorato di adeguato spessore viteria zincata/inox, staffe di fissaggio al suolo zincate. cod					
	https://www.ippr.it/prodotti/torre-singola-950-con-scala-pg-t1a-009/							
Immagine	Prodotto	Prodotto					Polimero	PSV
	Torre Sin	Torre Singola H1450 con Scala - PG.T1A.021					MIX	PSV MixEco
	Totale riciclato			Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	72%		72%	_	_	_	_	28%
	Dimension	oni	_					
	Descrizio	Descrizione		Realizzata in Plastica Riciclata Seconda Vita sezione cm 8 x 8 proveniente 100 % da raccolta differenziata, pedana di calpestio in tavole di plastica riciclata con profilo antisdrucciolo, profili di contenimento pedana in acciaio zincato e verniciato a polveri, pannelli laterali in polietilene colorato di adeguato spessore viteria zincata/inox, staffe di fissaggio al suolo zincate.				
			fissaggio a					a/inox, staffe di

