

MARTINI ALFREDO SPA

VIA C.I.E. 43, 22078 TURATE (CO)

E-mail: martini@martinialfredo.it Telefono: 02 9639421 Sito Web Aziendale: www.martinialfredo.it






Immagine	Prodotto	Polimero	PSV				
	Bacinella da mix eco - Gamma 4 Ind RPP	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	60%	60%	-	-	-	-	40%
	Dimensioni	220 mm x 420 mm x 120 mm					
	Descrizione	Bacinelle in materiale atossico, resistente a grassi e agenti chimici. Utili nelle industrie conserviere e nella lavorazione del pesce e nei laboratori fotografici. Idonee al contatto con alimenti. Sono atossiche, resistenti agli urti, agli acidi, grassi e solventi. Colore: bianco					
https://www.ippr.it/prodotti/bacinella-gamma-4-ind-rpp/							
	Bacinella da mix eco - Gamma 5 Ind RPP	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	60%	60%	-	-	-	-	40%
	Dimensioni	634 mm x 534 mm x 140 mm					
	Descrizione	Bacinelle in materiale atossico, resistente a grassi e agenti chimici. Utili nelle industrie conserviere e nella lavorazione del pesce e nei laboratori fotografici. Idonee al contatto con alimenti. Sono atossiche, resistenti agli urti, agli acidi, grassi e solventi. Colore: bianco					
https://www.ippr.it/prodotti/bacinella-gamma-5-ind-rpp/							
	Bacinella da mix eco - Gamma 6 Ind RPP	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	60%	60%	-	-	-	-	40%
	Dimensioni	848 mm x 648 mm x 160 mm					
	Descrizione	Bacinelle in materiale atossico, resistente a grassi e agenti chimici. Utili nelle industrie conserviere e nella lavorazione del pesce e nei laboratori fotografici. Idonee al contatto con alimenti. Sono atossiche, resistenti agli urti, agli acidi, grassi e solventi. Colore: bianco					
https://www.ippr.it/prodotti/bacinella-gamma-6-ind-rpp/							
	Contenitore da mix eco - Delta 60 Ind. RPP	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	60%	60%	-	-	-	-	40%
	Dimensioni	610 mm x 425 mm x 300 mm					
	Descrizione	Adatti nei processi di movimentazione e stoccaggio nelle industrie di minuteria meccanica e farmaceutica, sono sovrapponibili e dotati di robuste maniglie laterali. idoneo al contatto con alimenti. Colori: verde, grigio industriale.					
https://www.ippr.it/prodotti/contenitore-delta-60-ind-rpp/							
	Contenitore da mix eco - Delta Mec 70 Ind. RPP	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	60%	60%	-	-	-	-	40%
	Dimensioni	600 mm x 600 mm x 400 mm					
	Descrizione	Contenitori antiurto, sovrapponibili, con maniglie passanti o chiuse, pareti verticali, sono adatti anche ai magazzini automatici.					
https://www.ippr.it/prodotti/contenitore-delta-mec-70-ind-rpp/							





Immagine	Prodotto	Polimero	PSV				
	Contenitore da mix eco - Delta Mec 80 Ind RPP	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	60%	60%	-	-	-	-	40%
	Dimensioni	610 cm x 520 cm x 260 cm					
	Descrizione	Sfruttano l'intera superficie del pallet unificato europeo. La struttura a pareti verticali permette di ottimizzare il volume interno. Sovrapponibili e dotati di maniglie laterali, sono ideali per lo stoccaggio e la movimentazione nell'industria farmaceutica e di minuteria meccanica. Sono disponibili versioni con fondo pieno/forato, pareti grigliate, maniglie passanti. Accessori: coperchio in appoggio, a slitta sigillabile, con cerniere integrate, sistema di chiusura per coperchi. Carrello in materiale idoneo per alimenti, porta etichette, vaschetta portaposate, ripiani separatori e pettini divisori.					
https://www.ippr.it/prodotti/contenitore-delta-mec-80-ind-rpp/							
	Contenitore da mix eco - Omikron 100 Ind. RPP	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	60%	60%	-	-	-	-	40%
	Dimensioni	800 mm x 400 mm x 410 mm					
	Descrizione	Sono utilizzabili in tutti i settori dove è necessario movimentare e stoccare elevate quantità di masse fluide, impasti e polveri, dall'industria farmaceutica, agroalimentare, negli ipermercati e nel settore tessile. Sono disponibili anche le versioni ad uso alimentare. Sono resistenti, forcabili, palletizzabili, sovrappponibili con le alette ribaltabili, carrellabili. Sono antiurto, inattaccabili da acidi, grassi e solventi. Adatti allo stoccaggio e alla movimentazione. Resistenti a temperature tra -10°C e 100°C. Sono inseribili e vuoti riducono gli ingombri. Colore grigio, verde, blu, nero					
https://www.ippr.it/prodotti/contenitore-omikron-100-ind-rpp/							
	Contenitore da mix eco - Omikron 70 Ind. RPP	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	60%	60%	-	-	-	-	40%
	Dimensioni	600 m x 400 mm x 410 mm					
	Descrizione	Sono utilizzabili in tutti i settori dove è necessario movimentare e stoccare elevate quantità di masse fluide, impasti e polveri, dall'industria farmaceutica, agroalimentare, negli ipermercati e nel settore tessile. Sono disponibili anche le versioni ad uso alimentare. Sono resistenti, forcabili, palletizzabili, sovrappponibili con le alette ribaltabili, carrellabili. Sono antiurto, inattaccabili da acidi, grassi e solventi. Adatti allo stoccaggio e alla movimentazione. Resistenti a temperature tra -10°C e 100°C. Sono inseribili e vuoti riducono gli ingombri. Colore grigio, verde, blu, nero					
https://www.ippr.it/prodotti/contenitore-omikron-70-ind-rpp/							
	Contenitore da mix eco - Tau 30 Ind. RPP	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	60%	60%	-	-	-	-	40%
	Dimensioni	580 mm x 395 mm x 175 mm					
	Descrizione	Inattaccabili da acidi, grassi e solventi, sono utili ove il cambio di utilizzo, dall'operatività allo stoccaggio dei vuoti, è particolarmente rapido. Indicati per l'industria farmaceutica e per la consegna di riviste e giornali. Sovrapponibili da un lato e impilabili dall'altro, all'80% del loro volume, sono dotati di guida per la reggia sintetica. Accessori: coperchi Colore: grigio					
https://www.ippr.it/prodotti/contenitore-tau-30-ind-rpp/							

Immagine	Prodotto	Polimero	PSV														
	Contenitore da mix eco - Tau 70 Ind. RPP	PP	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>60%</td> <td>60%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>40%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	60%	60%	-	-	-	-	40%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	60%	60%	-	-	-	-	40%										
	Dimensioni	715 mm x 440 mm x 280mm															
Descrizione	Inattaccabili da acidi, grassi e solventi, sono utili ove il cambio di utilizzo, dall'operatività allo stoccaggio dei vuoti, è particolarmente rapido. Indicati per l'industria farmaceutica e per la consegna di riviste e giornali. Sovrapponibili da un lato e impilabili dall'altro, all'80% del loro volume, sono dotati di guida per la reggia sintetica. Se ruotati di 180°, agevolano lo stoccaggio dei vuoti Disponibili con pareti lisce o grigliate. Adatti al contatto con alimenti. Colore: grigio.																
https://www.ippr.it/prodotti/contenitore-tau-70-ind-rpp/																	
	Contenitore da raccolta differenziata - Omikron 120 Ind. RPP	PP	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%	-	-	-	-	-										
	Dimensioni	780 cm x 375 cm x 560 cm															
Descrizione	Sono utilizzabili in tutti i settori dove è necessario movimentare e stoccare elevate quantità di masse fluide, impasti e polveri, dall'industria farmaceutica, agroalimentare, negli ipermercati e nel settore tessile. Sono resistenti, forcabili, pallettizzabili, sovrapponibili, carrellabili. Sono antiurto, inattaccabili da acidi, grassi e solventi. Adatti allo stoccaggio e alla movimentazione. Resistenti a temperature tra -10°C e 100°C. Sono inseribili e vuoti riducono gli ingombri. Colore grigio industriale.																
https://www.ippr.it/prodotti/contenitore-omikron-120-ind-rpp/																	
	Contenitore da raccolta differenziata - Omikron 200 Ind. RPP	PP	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>99%</td> <td>-</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	99%	-	-	-	-	-	-		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	99%	-	-	-	-	-	-										
	Dimensioni	800 mm x 600 mm x 550 mm															
Descrizione	Disponibili nelle versioni 70, 100 e 200 litri. Sono utilizzabili in tutti i settori dove è necessario movimentare e stoccare elevate quantità di masse fluide, impasti e polveri, dall'industria farmaceutica, agroalimentare, negli ipermercati e nel settore tessile. Sono disponibili anche le versioni ad uso alimentare. Sono resistenti, forcabili, pallettizzabili, sovrapponibili con le alette ribaltabili, carrellabili. Sono antiurto, inattaccabili da acidi, grassi e solventi. Adatti allo stoccaggio e alla movimentazione. Resistenti a temperature tra -10°C e 100°C. Sono inseribili e vuoti riducono gli ingombri. Colori: grigio, verde, blu, nero																
https://www.ippr.it/prodotti/contenitore-omikron-200-ind-rpp/																	
	Contenitore palettizzato da mix eco - Cargo Fold 700 Ind. con Portello	PP	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>60%</td> <td>60%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>40%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	60%	60%	-	-	-	-	40%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	60%	60%	-	-	-	-	40%										
	Dimensioni	1000 cm x 1200 cm x 847 cm															
Descrizione	Ideale per risolvere la logistica del ritorno degli imballi grazie al notevole risparmio di spazio quando è ripiegato. Disponibile anche con ruote.																
https://www.ippr.it/prodotti/contenitore-palettizzato-cargo-fold-700-ind-con-portello/																	





Immagine	Prodotto	Polimero	PSV				
	Contenitore pallettizzato da mix eco - Cargo Fold 700 Ind. RPP	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	60%	60%	-	-	-	-	40%
	Dimensioni	1000 cm x 1200 cm x 847 cm					
	Descrizione	Ideale per risolvere la logistica del ritorno degli imballi grazie al notevole risparmio di spazio quando è ripiegato. Disponibile anche con ruote. Grigio antracite					
https://www.ippr.it/prodotti/contenitore-pallettizzato-cargo-fold-700-ind-rpp/							
	Contenitore pallettizzato da mix eco - Cargopallet 300 PLUS Ind. RPP	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	60%	60%	-	-	-	-	40%
	Dimensioni	1000 mm x 700 mm x 650 mm Capacita massima 297dm³. Portata massima 300kg, in sovrapposizione 1200 kg					
	Descrizione	Versatile e robusto. Inattaccabile da acidi, grassi e solventi, resiste alle deformazioni. Particolarmente adatto per l'industria tessile, metalmeccanica, alimentare, di lavorazione della gomma e delle materie plastiche, per la movimentazione di materiali ingombranti e voluminosi. La sovrapposizione è assicurata da 4 spine cilindro/sferiche che si incastrano in opportune sedi. I 35 mm di incasso garantiscono la massima sicurezza e stabilità della sovrapposizione. Le pareti interne sono lisce e sono previste due bocche laterali per lo svuotamento dei liquidi con tappi a vite o valvole a sfera. Può essere stoccato all'aperto. Idoneo al contatto con alimenti Accessori: coperchi, porta etichette, rubinetto a sfera, tappo a vite. Colore: grigio.					
https://www.ippr.it/prodotti/contenitore-pallettizzato-cargopallet-300-plus-ind-rpp/							
	Contenitore pallettizzato da mix eco - Cargopallet 600 Ind. RPP	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	60%	60%	-	-	-	-	40%
	Dimensioni	1200 mm x 800 mm x 850mm. Capacità massima 550dm³. Portata massima 500kg, in sovrapposizione 2000 kg.					
	Descrizione	Versatile e robusto. Inattaccabile da acidi, grassi e solventi, resiste alle deformazioni. Particolarmente adatto per la movimentazione di materiali ingombranti e voluminosi. La sovrapposizione è assicurata da 4 spine cilindro/sferiche che si incastrano in opportune sedi. I 35 mm di incasso garantiscono la massima sicurezza e stabilità della sovrapposizione. Le pareti interne sono lisce e sono previste due bocche laterali per lo svuotamento dei liquidi con tappi a vite o valvole a sfera. Può essere stoccato all'aperto. La versione con 4 travette è indicata per carichi e condizioni di lavoro particolarmente gravosi e l'appoggio lungo tutto il perimetro consente tra l'altro l'impiego sui trasportatori a rulli senza intralci ed intoppi in corrispondenza di curve e scambi. Idoneo al contatto con alimenti. Accessori: coperchi, porta etichette, rubinetto a sfera, tappo a vite. Appoggio a terra con piedi o travette. Disponibili le versioni con portello e grigliato Colore Grigio - Cargopallet 600 Plus ind RPP - Cargopallet 600 Plus ind RPP con portello - Cargopallet 600 Plus ind RPP grigliato					
https://www.ippr.it/prodotti/contenitore-pallettizzato-cargopallet-600-ind-rpp/							
	Contenitore pallettizzato da mix eco - Cargopallet 700 PLUS Ind. RPP	HDPE	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	60%	60%	-	-	-	-	40%
	Dimensioni	1200 mm x 1000 mm x 847 mm Capacità massima: 680dm³ Portata massima: 600kg, in sovrapposizione: 4000 kg					
	Descrizione	Inattaccabile da acidi, grassi e solventi, resiste alle deformazioni. Particolarmente adatto per la movimentazione di materiali ingombranti e voluminosi. La sovrapposizione è assicurata da 4 spine cilindriche che si incastrano in opportune sedi. I 20 mm di incasso garantiscono la massima sicurezza e stabilità della sovrapposizione. Le pareti interne sono lisce e sono previste due bocche laterali per lo svuotamento dei liquidi con tappi a vite o valvole a sfera. Ha un'ottima rigidità strutturale e resiste alle deformazioni. Può essere stoccato all'aperto. E' sovrapponibile sia con le ruote che senza. Disponibile anche la versione con portello Accessori: coperchi, porta etichette, rubinetto a sfera, tappo a vite. Appoggio a terra con piedi o travette. Colore Grigio					
https://www.ippr.it/prodotti/contenitore-pallettizzato-cargopallet-700-plus-ind-rpp/							






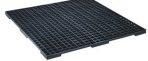
Immagine	Prodotto	Polimero	PSV				
	Pallet da mix eco - MY N RPP	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	100%	100%	-	-	-	-	-
	Dimensioni	- 1000 mm x 1200 mm x 140 mm - 1200 mm x 1200 mm x 140 mm Capacità statica: 4000 kg Capacità dinamica: 600 kg					
	Descrizione	Leggeri e resistenti, con superficie antisdrucchiolo. Essendo in resina sintetica sono imputrescibili e non richiedono fumigazione. Forcabili sui quattro lati e stoccabili. Inattaccabili da acidi e solventi. L'intera gamma offre un ottimo isolamento elettrico. Sono riciclabili e riutilizzabili. Sono disponibili anche le versioni ad uso alimentare. Si prestano ad un uso intensivo. La tara rimane costante nel tempo rendendoli idonei anche in impianti di imballaggio computerizzati.					
https://www.ippr.it/prodotti/pallet-my-n-rpp/							
Immagine	Prodotto	Polimero	PSV				
	Pallet da raccolta differenziata - MY A 1135x1135 RPE HD	PP/PE	PSV da Raccolta Differenziata				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	90%	90%	-	-	-	-	10%
	Dimensioni	1135 mm x 1135 mm x 140 mm.					
	Descrizione	Leggeri e resistenti, con superficie antisdrucchiolo. Inattaccabili da acidi e solventi. Essendo in resina sintetica sono imputrescibili, non richiedono fumigazione. Forcabili sui quattro lati e stoccabili. L'intera gamma offre un ottimo isolamento elettrico. Sono riciclabili e riutilizzabili. Disponibile nelle versioni ad uso alimentare. Grazie alla «maglia alveolare» sono ideali per un uso intensivo. La tara rimane costante nel tempo rendendoli idonei anche in impianti di imballaggio computerizzati. Presente anche la variante con o senza bordino di contenimento di 8 mm. Questa versione consente di caricare due pallet affiancati all'interno del container. Colore: nero.					
https://www.ippr.it/prodotti/pallet-my-a-1135x1135-rpe-hd/							
Immagine	Prodotto	Polimero	PSV				
	Pallet da raccolta differenziata - MY A RPE-HD	PE	PSV da Raccolta Differenziata				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	90%	90%	-	-	-	-	10%
	Dimensioni	- 800 mm x 1.200 mm x 140 mm - 1.000 mm x 1.200 mm x 140 mm - 600 mm x 800 mm x 140 mm (semipallet)					
	Descrizione	Leggeri e resistenti, con superficie antisdrucchiolo. Inattaccabili da acidi e solventi. Essendo in resina sintetica sono imputrescibili, non richiedono fumigazione. Forcabili sui quattro lati e stoccabili. L'intera gamma offre un ottimo isolamento elettrico. Sono riciclabili e riutilizzabili. Disponibile nelle versioni ad uso alimentare. Grazie alla «maglia alveolare» sono ideali per un uso intensivo. La tara rimane costante nel tempo rendendoli idonei anche in impianti di imballaggio computerizzati. Presente anche la variante con o senza bordino di contenimento di 8mm. Colore: nero.					
https://www.ippr.it/prodotti/pallet-my-a-rpe-hd/							

Immagine	Prodotto	Polimero	PSV				
	Pallet da raccolta differenziata - MY L 1000x1200 RPE-HD	HDPE	PSV da Raccolta Differenziata				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	90%	90%	-	-	-	-	10%
	Dimensioni	1000 mm x 1200 mm x 140 mm. Capacità statica: 1500kg; capacità dinamica 600 kg.					
Descrizione	Leggeri, maneggevoli e resistenti, con superficie antisdrucchiolo. Essendo in resina sintetica sono imputrescibili e non richiedono fumigazione. Inattaccabili da acidi e solventi. Forcabili sui quattro lati e stoccabili. L'intera gamma offre un ottimo isolamento elettrico. Sono riciclabili e riutilizzabili. Sono disponibili anche le versioni ad uso alimentare. Si prestano ad un uso intensivo. La tara rimane costante nel tempo rendendoli idonei anche in impianti di imballaggio computerizzati. Hanno un rapporto di alta convenienza tra il valore del trasporto ed il prezzo del pallet rendendoli utilizzabili anche come «pallet a perdere». Rispondono bene all'esigenza della grande logistica, senza necessità di manutenzione. Presente anche la variante con o senza bordino di contenimento di 8mm. Colore: nero						
https://www.ippr.it/prodotti/pallet-my-l-1000x1200-rpe-hd/							
Immagine	Prodotto	Polimero	PSV				
	Pallet da raccolta differenziata - MY L 800x1200 RPE-HD	PE	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	60%	60%	-	-	-	-	40%
	Dimensioni	800 mm x 1200 mm x 135 mm; Capacità statica: 1500kg; capacità dinamica 600 kg.					
Descrizione	Leggeri, maneggevoli e resistenti, con superficie antisdrucchiolo. Essendo in resina sintetica sono imputrescibili e non richiedono fumigazione. Inattaccabili da acidi e solventi. Forcabili sui quattro lati e stoccabili. L'intera gamma offre un ottimo isolamento elettrico. Sono riciclabili e riutilizzabili. Sono disponibili anche le versioni ad uso alimentare. Si prestano ad un uso intensivo. La tara rimane costante nel tempo rendendoli idonei anche in impianti di imballaggio computerizzati. Hanno un rapporto di alta convenienza tra il valore del trasporto ed il prezzo del pallet rendendoli utilizzabili anche come «pallet a perdere». Rispondono bene all'esigenza della grande logistica, senza necessità di manutenzione. Presente anche la variante con o senza bordino di contenimento di 8mm. Colore: nero						
https://www.ippr.it/prodotti/pallet-my-l-800x1200-rpe-hd/							
Immagine	Prodotto	Polimero	PSV				
	Pallet da raccolta differenziata - Piattaforma Grigliata 1200x1200 RPP	PP	PSV da Scarto Industriale				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	100%	100%	-	-	-	-	-
	Dimensioni	1.200 mm x 1.200 mm x 140 mm					
Descrizione	Soluzione ideale per creare una pavimentazione facilmente rimovibile. Non richiede manutenzione, ha una straordinaria durata nel tempo, è immune all'umidità. Può essere stoccata all'aperto. Colore: nero						
https://www.ippr.it/prodotti/pallet-piattaforma-grigliata-1200x1200-ind-rpp/							