

-mail: luciana@ciceridemondel.it Tele						_			
nmagine	Prodotto	Prodotto						PSV	
Plastica seconda vita MIX ECO	Lastre ter	moplas	tiche estru	use da mix eco ·	RE -LASTRE H3	0	ABS	PSV MixEd	
	Totale riciclato	Ricicla consur	to post- no	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodot esterno	so Sottoprodo interno	vergine	
	30% Dimensio	ni	- da 250 m	- nm x 500 mm a	1600 mm x 3000 i	mm Snesso	re da 1 3 mm a	. 70	
	Descrizio				struse . Colori vari	тит. Оросос	no da 1,0 mm a	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		http			stre-termoplastiche	e-estruse-da	a-mix-eco-re-las	tre-h30/	
magine	Prodotto						Polimero	PSV	
Plastica seconda vita	Lastre ter	moplas	tiche estru	use da mix eco ·	RE -LASTRE H6	0	ABS	PSV MixEd	
	Totale riciclato	Ricicla	to post- no	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodot esterno	Sottoprodo interno	otto Materia vergine	
	60%		-	-	_	_	_	- 40	
	Dimensio				1600 mm x 3000 i	mm. Spesso	ore da 1,3 mm a	8 mm	
	Descrizio			<u>'</u>	struse . Colori vari				
	Pro dette	http	os://www.i	ppr.it/prodotti/la:	stre-termoplastich	e-estruse-da			
nagine	Prodotto						Polimero	PSV PSV	
Plastica seconda vita sottoprodotto	Lastre ter	moplas	tiche estru	use da sottoprod	dotto - SP-LASTRI	E ABS30	ABS	Sottoprodo	
	Totale riciclato	Ricicla consur	to post- no	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodot esterno	interno	vergine	
	- Dimensis	:	- -	- 	30%	15%			
	Dimensioni da 250 mm x 500 mm a 1600 mm x 3000 mm. Spessore da 1,3 mm a 8 mm Descrizione Lastre termoplastiche estruse . Colori vari								
				•		trupo do oo	tanradatta an la	votro obo20/	
magina	Prodotto	πρε.//\	www.ippr.i	vprodotti/iastre-	termoplastiche-es	iruse-ua-so	Polimero	PSV	
Plastica seconda vita SOTTOPRODOTTO		moplas	tiche estru	use da sottoprod	dotto - SP-LASTRI	E ABS60	ABS	PSV Sottoprodo	
	Totale riciclato	Ricicla consur	to post- no	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodot esterno	Sottoprodo interno	otto Materia vergine	
	_		_	_	60%	45%	6 15	% 40	
	Dimensio	ni			1600 mm x 3000 i	mm. Spesso	ore da 1,3 mm a	8 mm	
	Descrizio	ne	Lastre te	rmoplastiche es	struse . Colori vari				
		nttps://\	www.ippr.i	t/prodotti/lastre-	termoplastiche-es	truse-da-so			
nmagine	Prodotto Lastre terr	moplas	tiche estru	use da sottoprod	dotto - SP-LASTRI	E ABS70	Polimero ABS	PSV PSV Sottoprodo	
	Totale riciclato	Ricicla	to post- no	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodot esterno	so Sottoprodo interno		
seconda vita	_		-	_	70%	55%	6 15	% 30	
seconda vita	Dimensio		1 050	500	1600 mm x 3000 i	mm Chance	1 2	0	





mmagine	Prodotto						Polimero	PSV			
Plastica seconda vita sottoprodotto	Lastre ter	moplas	tiche estrus	se da sottoprod	otto - SP-LASTRE	ABS95	ABS	PSV Sottoprodotto			
	Totale riciclato	Ricicla consur	to post- no	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodot	so Sottoprodotto interno	Materiale vergine			
	_		_	-	95%	80%	15%	5%			
	Dimensioni da 250 mm x 500 mm a 1600 mm x 3000 mm. Spessore da 1,3 mm a 8 mm										
	Descrizio	ne	Lastre ter	moplastiche est	truse . Colori vari						
		https://v	vww.ippr.it/	/prodotti/lastre-t	ermoplastiche-est	truse-da-so	ttoprodotto-sp-lastr	e-abs95/			
mmagine	Prodotto						Polimero	PSV			
Plastica seconda vita SOTTOPRODOTTO	Lastre ter	moplas	tiche estrus	se da sottoprod	otto - SP-LASTRE	H30	HIPS	PSV Sottoprodotto			
	Totale riciclato	Ricicla consur	to post- no	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodoti esterno	so Sottoprodotto interno	Materiale vergine			
	_		_	_	30%	15%	15%	70%			
	Dimensio	oni	da 250 mi	m x 500 mm a 1	1600 mm x 3000 r	nm. Spesso	ore da 1,3 mm a 8 r	mm			
	Descrizio	ne	Lastre ter	moplastiche est	truse . Colori vari						
		https:/	/www.ippr.i	it/prodotti/lastre	-termoplastiche-e	struse-da-s	ottoprodotto-sp-las	<u>tre-h30/</u>			
mmagine	Prodotto						Polimero	PSV			
Plastica seconda vita sottoprodotto	Lastre ter	moplas	tiche estrus	se da sottoprod	otto - SP-LASTRE	H60	HIPS	PSV Sottoprodotto			
	Totale riciclato	Ricicla consur	to post- no	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodot esterno	so Sottoprodotto interno	Materiale vergine			
	_		_	-	60%	45%	6 15%	40%			
	Dimensio	oni	da 250 mi	m x 500 mm a 1	1600 mm x 3000 r	nm. Spesso	ore da 1,3 mm a 8 r	nm			
	Descrizio	one	Lastre ter	moplastiche est	truse . Colori vari						
		https:/	/www.ippr.i	it/prodotti/lastre	-termoplastiche-es	struse-da-s	ottoprodotto-sp-las	tre-h60/			
Splastica	Prodotto						Polimero	PSV			
		•		·	otto - SP-LASTRE		HIPS	PSV Sottoprodotto			
	Totale riciclato	Ricicla consur	to post- no	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodoti esterno	so Sottoprodotto interno	Materiale vergine			
	-		-	-	70%	55%	6 15%	30%			
seconda vita	Dimensio	oni	da 250 mi	m x 500 mm a	1600 mm x 3000 r	nm. Spesso	ore da 1,3 mm a 8 r	mm			
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Descrizio	ne	Lastre ter	moplastiche est	truse . Colori vari						
		https:/	/www.ippr.i	it/prodotti/lastre	-termoplastiche-es	struse-da-s	ottoprodotto-sp-las	tre-h70/			
mmagine	Prodotto						Polimero	PSV			
mmagine				se da sottoprod	otto - SP-LASTRE	H95	Polimero HIPS	PSV PSV Sottoprodotto			
		moplas	tiche estrus to post-	se da sottoprod Riciclato pre- consumo	otto - SP-LASTRE Totale Sottoprodotto	H95 Sottoprodott	HIPS	PSV			
Splastica	Lastre ter	moplas Ricicla	tiche estrus to post-	Riciclato pre-	Totale	Sottoprodot	HIPS to Sottoprodotto	PSV Sottoprodotto Materiale			
Plastica Seconda vita SOTTOPRODOTTO	Lastre ter	rmoplas Ricicla consur	tiche estrus to post- no –	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto 95%	Sottoprodoti esterno	HIPS so Sottoprodotto interno	PSV Sottoprodotto Materiale vergine 5%			
plastica seconda vita	Lastre ter Totale riciclato	Ricicla consur	tiche estrus to post- no – da 250 mi	Riciclato pre- consumo — m x 500 mm a 2	Totale Sottoprodotto 95%	Sottoprodoti esterno	HIPS Sottoprodotto interno 15%	PSV Sottoprodotto Materiale vergine 5%			

