

Substratos Compatibles



Descripción	Fabricante (orden alfabético)	Producto	C7500, C3500, C831	C7500G, C6000, C6500	Pueden aparecer marcas de rodillos*	No Resiste Alcohol/Purell
SUPER GLOSS (Super Brillante)						
High-Gloss Polypropylene	Avery Dennison	79659		X	X	X
DemandJet™ 500HG	Avery Dennison	53109/ 53110	X			
DemandJet™ 500HG R195 40#SCK	Avery Dennison	53684	X			
DemandJet™ 500HG FasCover™ S2501 40#SCK	Avery Dennison	53966	X			
White Polypropylene	Mactac	JWP9501		X	X	X
MACjet® High Gloss Paper	Mactac	JG1802		X	X	
White Glossy Polyester	Wausau	W024545		X		
White Glossy Polypropylene (50# Liner)	Wausau	W025324		X	X	X
White Glossy Polypropylene (40# Liner)	Wausau	W024556		X	X	X
GLOSS (Brillante)						
Gloss White BOPP WBIJ S7000 40#BG	Avery Dennison	79659	X	X		
Gloss Clear BOPP WBIJ S7000 40#BG	Avery Dennison	79668	X	X		
Gloss-Coated Photorealistic Paper	Green Bay Packaging	1GINK		X		
JETGLOSS-FSC / RP51 / 2.8 mil WHITE KRAFT	UPM Raflatac	LS235H		X	X	
JETGLOSS / RH15 / 40# WHITE KRAFT	UPM Raflatac	LS335J		X	X	
JETGLOSS PRO RP51 40# WHITE KRAFT	UPM Raflatac	LS275Z		X	X	X
JETGLOSS PRO RH25 40# WHITE KRAFT	UPM Raflatac	LX300X		X	X	
POLYJET Gloss White Polypropylene	UPM Raflatac	SY836N		X		X
POLYJET Gloss White Polypropylene	UPM Raflatac	SY841T		X		X
POLYJET Gloss White PET	UPM Raflatac	SY849B		X		X
60# Glossy Paper (AT Adhesive)	Wausau	W018890		X		
60# Glossy Paper (PCT Adhesive)	Wausau	W023070		X		
60# Glossy Paper (Removable Adhesive)	Wausau	W032012		X		
60# Glossy Paper (Blockout Adhesive)	Wausau	W032315		X		
SATIN/SEMI-GLOSS						
DemandJet SG WBIJ AT20 40#SCK	Avery Dennison	54197	X	X		
DemandJet SG WBIJ S2501 40#LF	Avery Dennison	54166	X	X		
Satin White BOPP WBIJ AT20 40#BG	Avery Dennison	79800	X	X		
Semi-Gloss Paper	Mactac	JSG9002	X	X		
JETCOLOR Satin Paper	UPM Raflatac	LS276A	X	X		
60# Satin Paper	Wausau	W024062	X	X		
55# Semi Gloss	Wausau	W026126		X		
MATE						
2 mil Matte White Polyester IJ	3M	7850-IJ	X	X		
2 mil Matte White Polyester IJ	3M	7882-IJ	X	X		
5 mil Matte White Polyolefin	3M	FP033-IJ	X	X		
Premium Matte Inkjet S2501 41#LF	Avery Dennison	53708	X	X		
Premium Matte Inkjet AT20 40#SCK	Avery Dennison	54049	X	X		
Premium Matte Inkjet S246 40#SCK	Avery Dennison	54058	X	X		
Standard Matte WBIJ S2501 40#SCK						
<i>Note: Caliper = 8.1 mils</i>	Avery Dennison	54060	X	X		
Matte White BOPP WBIJ AT20 40#BG	Avery Dennison	79799	X	X		
3 Mil Matte White Synthetic S8001 50#SCK	Avery Dennison	79404	X	X		
2 Mil White Inkjet PET C2500 50#SCK	Avery Dennison	79119	X	X		
3.2 Mil White Inkjet Vinyl S730 50#SCK	Avery Dennison	79330	X	X		
5 Mil Matte Inkjet S8001 50#SCK (UL listed)						
<i>Note: Caliper = 8.8 mils</i>	Avery Dennison	79673	X	X		
Matte-Coated Water-Resistant Paper	Green Bay Packaging	06INK	X	X		
Premium coated matte inkjet	Green Bay Packaging	06MIJ	X	X		
MACjet® Matte Paper	Mactac	JM1802	X	X		
JETCOLOR RP54 Paper	UPM Raflatac	LS111C	X	X		
60# Premium Matte Paper	Wausau	W019909	X	X		
60# Premium Matte Paper (AT Adhesive)	Wausau	W019909	X	X		
60# Premium Matte Paper (Removable Adhesive)	Wausau	W030781	X	X		
60# Premium Matte Paper (Blockout Adhesive)	Wausau	W030668	X	X		
3.3 mil Satin White Squeezable Polyolefin	Wausau	W031075	X	X		

Substratos Compatibles



Descripción	Fabricante (orden alfabético)	Producto	C7500, C3500, C831	C7500G, C6000, C6500	Pueden aparecer marcas de rodillos*	No Resiste Alcohol/Purell
GHS						
5 mil Matte White Polyolefin (BS5609 Approved)	3M	7790-IJ	X	X		
5 mil Matte White Kimdura® Drum Label (BS5609 Approved) Note: Caliper = 8.8 mils	Avery Dennison	79348	X	X		
3.5 Mil Matte White Synthetic WBIJ AT20 50#SCK	Avery Dennison	79724	X	X		
MACjet® Drum Matte White Kimdura® Ink Jet (BS5609 Approved)	Mactac	JK8011	X			
Cascade™ 5.0mil Matte White Polypropylene	Spinnaker	45696	X	X		
POLYJET Matte White Polypropylene	UPM Raflatac	SY848A	X	X		
POLYJET MATTE WHITE DL RP37 3.2 mil WHITE KRAFT	UPM Raflatac	SY829F	X	X		
POLYJET MATTE WHITE DL RP37 40# WHITE KRAFT	UPM Raflatac	SY881K	X	X		
POLYJET MATTE WHITE PP / RP78 / 3.2 mil WHITE KRAFT	UPM Raflatac	SY879H	X	X		
POYJET Matte White Vinyl (BS5609 Approved)	UPM Raflatac	SY823Z	X	X		
3.4 Mil Matte GHS Poly	UPM Raflatac	SY921B	X	X		
White 5 mil Matte Drum Label (BS5609 Approved) Note: Caliper = 8.4 mils	Wausau	W019980	X	X		
White 3.5 Mil Matte Drum Label (BS5609 Approved) Note: Caliper = 7.76 mils	Wausau	W027572	X	X		
White 3.3 mil Matte Drum Label (BS5609 Approved)	Wausau	W030841		X		
UNCOATED (sin recubrimiento)						
79812 Rapid-Roll® 7.5 Mil Kimdura WBIJ	Avery Dennison	79812	X	X		
79816 Rapid-Roll® 6Mil C2S Premium Matte WBIJ FSC	Avery Dennison	79816	X	X		
79817 Rapid-Roll® 10Mil C2S Glossy WBIJ FSC	Avery Dennison	79817	X	X		
79932 Rapid-Roll® 9.5 Mil Kimdura WBIJ	Avery Dennison	79932	X	X		
50# Uncoated Super Bright Paper	Green Bay Packaging	050LJ	X			
50# Uncoated Smudge-Resistant EDP Paper	Green Bay Packaging	050ED	X			
47# Uncoated Super Bright Paper	Green Bay Packaging	F47LJ	X			
MACcopy® 50# Standard Paper	Mactac	LAS1812	X			
MACcopy® 40# Standard Paper	Mactac	LAS1802	X			
MACcopy® Standard Paper with acrylic all-temperature/ cold temp permanent adhesive	Mactac	LAS2612	X			
MACcopy® Standard Paper with acrylic general purpose permanent adhesive	Mactac	LAS9512	X			
MACcopy® Standard Paper with acrylic general purpose removable adhesive	Mactac	LAS5112/ LAS8612	X			
MACcopy® Standard Paper with acrylic low tack removable adhesive	Mactac	LAS8412	X			
MACcopy® Standard Paper with acrylic short-term removable adhesive	Mactac	LAS0912	X			
50# JETLASER RP54 Paper	UPM Raflatac	LS21D	X			
50# JETLASER Plus Paper	UPM Raflatac	LS158D	X			
54# LASER Paper	UPM Raflatac	LS153Y	X			
50# Premium Uncoated Laser/IJ	Wausau	W002378	X			
TEXTURIZADO (vino/cerveza)						
60# Classic Crest® Solar White Wet-Strength Paper	Green Bay Packaging	OWCSW	X			
70# Bright White Felt Wet Strength Paper	Green Bay Packaging	70BWF	X			
Estate Label #8 White Smooth	Green Bay Packaging	OWEL8	X	X		
50# Kona Light Roast	Green Bay Packaging	KONAL	X			
60# HOPS wet strength paper	Green Bay Packaging	1HOPS	X			
Polar White wet strength barrier paper	Green Bay Packaging	PLRWS	X			
70# Eggshell Felt w/30% PCW Wet Strength Paper Note: Caliper = 10.61 mils	Wausau	W027650	X	X		
60# Estate® #4 Laid - White Wet Strength Paper Note: Caliper = 9.04 mils	Wausau	W027827	X			
60# Avon Brilliant White Classic® Linen Text Wet Strength Note: Caliper = 8.34 mils	Wausau	W027802	X			
70# Bright White Felt w/30% PCW Wet Strength Paper Note: Caliper = 10.4 mils	Wausau	W026460	X			

Substratos Compatibles



Descripción	Fabricante (orden alfabético)	Producto	C7500, C3500, C831	C7500G, C6000, C6500	Pueden aparecer marcas de rodillos*	No Resiste Alcohol/Purell
TEJIDOS/TELAS						
Repositionable Woven Fabric Label	Worthen	PS418WWF	X			
Aqueous IJ Cotton Label	Worthen	CS497W	X			
Dupont™ Tyvek® 8740D Grade Facestock	Worthen	TD401W	X			
Dupont™ Tyvek® 1056DR Grade Facestock	Worthen	TY401W	X			
CLEAR (Transparente)						
2.0 Frosted PET	Green Bay Packaging	MCINK		X	X	X
3.5 mil white laser jet polyester	Green Bay Packaging	2WLJP		X	X	X
Clear Polypropylene	Mactac	JCP9501		X	X	X
Polyjet Clear Polypropylene	UPM Raflatac	SY863R		X	X	X
3.2 mil Clear Glossy Inkjet Polypropylene	Wausau	W024557		X	X	

Actualización: Enero 2020

* Cuando existen varios recubrimientos (especialmente recubrimientos pegajosos y con cera) pueden generar acumulación en los rodillos del equipo C7500, lo que puede crear una pequeña marca blanca de puntos en la imagen impresa.

La mención de productos y compañías de terceros en este sitio es solo para fines informativos y no constituye un respaldo ni una recomendación. Epson no se hace responsable de la calidad, seguridad o idoneidad de los productos de terceros o de su aplicación. Epson no respalda ni tiene responsabilidad o control sobre la seguridad del contenido, información o productos detallados en sitios web de terceros y no hace representaciones al respecto. Epson no tiene ninguna responsabilidad ni control sobre el rendimiento o el cambio en las especificaciones de los productos de terceros. En consecuencia, las especificaciones deben ser verificadas con los proveedores de substratos antes de realizar la compra de los mismos. Dada la variedad de factores que pueden afectar el uso y el rendimiento de los substratos probados, los usuarios finales son los únicos responsables de evaluar las especificaciones de los substratos y su uso previsto contactando directamente a los proveedores antes de tomar la decisión de comprarlos, para determinar si es apropiado para una aplicación en particular. Disponibilidad de Marcas y productos puede variar dependiendo del país.