

RAPIDA GUIDA DI PRODOTTO

Avery Dennison Supporti Per Stampa Digitale

					
Super Cast MPI™ 1105 Wrapping Series	Cast Serie MPI™ 1104	Polimerici premium Serie MPI™ 2000	Polimerici Serie MPI™ 2800	Monomerici Serie MPI™ 3000	Monomero Serie MPI™ 3010
Soluzioni cast di qualità premium per le più complesse applicazioni 3D.	Soluzioni cast economiche per prestazioni 3D versatili.	Soluzioni polimeriche di qualità premium per le migliori applicazioni in 2D.	Soluzioni polimeriche economiche per prestazioni 2D di qualità.	Soluzioni monomeriche per applicazioni promozionali di breve durata.	Soluzioni monomeriche per applicazioni di breve durata visibili a lunga distanza.
<ul style="list-style-type: none"> > Massima durata > Prestazioni 3D impareggiabili > Niente più bolle d'aria con la tecnologia Easy Apply™ > Easy Apply RS consente di riposizionare e di far scivolare la pellicola > Rimovibile a lungo termine senza residui 	<ul style="list-style-type: none"> > Lunga durata > Grande conformabilità per superfici 3D > Niente più bolle d'aria con la tecnologia Easy Apply 	<ul style="list-style-type: none"> > Lunga durata > Per superfici leggermente curve > Standard e High Opacity > Niente più bolle d'aria con la tecnologia Easy Apply > Easy Apply RS consente di riposizionare e di far scivolare la pellicola 	<ul style="list-style-type: none"> > Media durata > Per superfici leggermente curve > Standard e High Opacity 	<ul style="list-style-type: none"> > Breve durata > Per superfici piane > Standard e High Opacity > 95 micron > Dimensioni flessibili 	<ul style="list-style-type: none"> > Breve durata > Per superfici piane > 80 micron > visibile a lunghe distanze

La durata si basa sulle condizioni di esposizione dell'Europa centrale. La durata effettiva della prestazione dipenderà dalla preparazione della superficie, dalle condizioni di esposizione e dalla manutenzione della grafica. Ogni transazione commerciale è soggetta ai Termini e Condizioni di Vendita Generali di Avery Dennison (<http://terms.europe.averydennison.com>)

LIBERATORIA - Tutte le dichiarazioni, le informazioni e le raccomandazioni tecniche di Avery Dennison sono basate su test considerati affidabili, ma non costituiscono alcuna garanzia. Tutti i prodotti Avery Dennison sono venduti sottintendendo che l'acquirente abbia stabilito in maniera indipendente l'adeguatezza di tali prodotti ai suoi scopi. Tutti i prodotti di Avery Dennison sono venduti in conformità con i termini e le condizioni di vendita generali di Avery Dennison, per i quali si rimanda alla pagina <http://terms.europe.averydennison.com>

©2018 Avery Dennison Corporation. Tutti i diritti riservati. Avery Dennison e tutti gli altri marchi Avery Dennison, la presente pubblicazione, i relativi contenuti, i nomi dei prodotti e i rispettivi codicisono di proprietà di Avery Dennison Corporation. Tutti gli altri marchi e nomi di prodotti sono marchi di fabbrica che appartengono ai rispettivi proprietari. La presente pubblicazione non può essere utilizzata, copiata o riprodotta in tutto o in parte per scopi diversi dal marketing di Avery Dennison.

2018_18917-IT02



Inspired Brands.
Intelligent World.™

graphics.averydennison.eu

Categoria	Prodotto		Spessore (µm)	Finitura			Adesivo						Durata (anni)		Conformabilità	Stampabilità				Caratteristiche	Sovralaminati		
				Lucida	Opaca	Semilucido	Molto lucido	Permanente	Removibile	Riposizionabile	EasyApply (EA)	Riposizionabile / Scorevole (RS)	Apolare (AP)	Coprenza		Senza stampar*	Con stampar**	Latice	UV			Solvante	Solvente ecv/mid
Pellicole MPI™ 1000 Serie																							
Sostenibili	MPI™ 1405 Easy Apply RS	NUOVO	51	✓				✓													Privo di PVC	DOL 6460	
Super Cast	MPI™ 1105 Wrapping		50	✓				✓													Rimozione pulita garantita e durata di stampa estesa	DOL1000/1100 (2D), DOL1460/1480 Z(3D), DOL4300 (1D), DOL4400 (2D)	
	MPI™ 1105 Easy Apply RS Wrapping		50	✓				✓													Easy apply, riposizionabile, slidabile, rimozione pulita garantita, durata di stampa estesa	DOL1000/1100 (2D), DOL1460/1480 Z(3D), DOL4300 (1D), DOL4400 (2D)	
Cast	MPI™ 1106 Hi-Tack	NUOVO	50	✓				✓													Indicato per superfici a bassa energia	DOL1000/1100 (2D), DOL1460/1480 Z(3D), DOL4300 (1D), DOL4400 (2D)	
	MPI™ 1106 Easy Apply Hi-Tack	NUOVO	50	✓				✓													Indicato per superfici a bassa energia	DOL1000/1100 (2D), DOL1460/1480 Z(3D), DOL4300 (1D), DOL4400 (2D)	
	MPI™ 1104		50	✓				✓													Nuovo - per tutte le piattaforme di stampa	DOL1000/1100 (2D), DOL1460/1480 Z(3D), DOL4300 (1D), DOL4400 (2D)	
	MPI™ 1104 Easy Apply		50	✓				✓													Nuovo - per tutte le piattaforme di stampa, Easy Apply	DOL1000/1100 (2D), DOL1460/1480 Z(3D), DOL4300 (1D), DOL4400 (2D)	
Pellicole MPI™ 2000 Serie																							
Polimeriche premium	MPI™ 2000		80	✓				✓														DOL2460/2470/2480, DOL4300 (1D), DOL4400	
	MPI™ 2001		80	✓				✓													Removibile senza residui (fino a 2 anni)	DOL2460/2470/2480, DOL4300 (1D), DOL4400, DOL6000/6100 (1D)	
	MPI™ 2000 HOP		80	✓				✓													Coprenza elevata per sovrapposizioni	DOL2460/2470/2480, DOL4300 (1D), DOL4400	
	MPI™ 2001 HOP		80	✓				✓													Coprenza elevata per sovrapposizioni	DOL2460/2470/2480, DOL4300 (1D), DOL4400	
	MPI™ 2002 Opaque		80	✓				✓													Removibile senza residui (fino a 2 anni)	DOL2460/2470/2480, DOL4300 (1D), DOL4400, DOL6000/6100 (1D)	
	MPI™ 2003 Opaque		80	✓				✓														DOL2460/2470/2480, DOL4300 (1D), DOL4400	
	MPI™ 2004 HOP Easy Apply	NUOVO	80	✓				✓														DOL2460/2470/2480, DOL4300 (1D), DOL4400	
	MPI™ 2005 Easy Apply RS		80	✓				✓													Easy Apply, riposizionabile, scorrevole	DOL2460/2470/2480, DOL4300 (1D), DOL4400	
	MPI™ 2006 HOP Hi-Tack		80	✓				✓													Indicato per superfici a bassa energia	DOL2460/2470/2480, DOL4300 (1D), DOL4400	
	MPI™ 2020 Matt		80	✓	✓				✓													DOL2460/2470/2480, DOL4300 (1D), DOL4400	
	MPI™ 2040 Trasparente		80	✓					✓												Trasparente	DOL2460/2470/2480, DOL4300 (1D), DOL4400	
	MPI™ 2041 Trasparente		80	✓					✓												Trasparente	DOL2460/2470/2480, DOL4300 (1D), DOL4400	
MPI™ 2150 Translucent		90	✓					✓												Traslucido	DOL2460/2470/2480, DOL4300 (1D), DOL4400		
Polimeriche	MPI™ 2800		80	✓				✓														DOL2860/2880, DOL4300 (1D) / DOL4400	
	MPI™ 2801		80	✓				✓														DOL2860/2880, DOL4300 (1D) / DOL4400	
	MPI™ 2800 HOP	NUOVO	80	✓				✓													Coprenza elevata per sovrapposizioni	DOL2860/2880, DOL4300 (1D) / DOL4400	
	MPI™ 2801 HOP	NUOVO	80	✓				✓													Coprenza elevata per sovrapposizioni	DOL2860/2880, DOL4300 (1D) / DOL4400	
	MPI™ 2804 Easy Apply		75	✓				✓													Coprenza elevata per sovrapposizioni, Easy Apply	DOL2860/2880, DOL4300 (1D) / DOL4400	
Pellicole MPI™ 3000 Serie																							
Monomeriche	MPI™ 3000		95	✓				✓														DOL3460/3470/3480, DOL4300/4400	
	MPI™ 3001		95	✓				✓														DOL3460/3470/3480, DOL4300/4400, DOL5900	
	MPI™ 3000 HOP		95	✓				✓													Coprenza elevata per sovrapposizioni	DOL3460/3470/3480, DOL4300/4400	
	MPI™ 3001 HOP		95	✓				✓													Coprenza elevata per sovrapposizioni	DOL3460/3470/3480, DOL4300/4400, DOL5900	
	MPI™ 3004 HOP Easy Apply	NUOVO	95	✓				✓													Coprenza elevata per sovrapposizioni, Easy Apply	DOL3460/3470/3480, DOL4300/4400	
	MPI™ 3020 Matt		95	✓				✓														DOL3460/3470/3480, DOL4300/4400	
	MPI™ 3021 Matt		95	✓				✓														DOL3460/3470/3480, DOL4300/4400	
	MPI™ 3020 Matt HOP		95	✓				✓													Coprenza elevata per sovrapposizioni	DOL3460/3470/3480, DOL4300/4400	
	MPI™ 3021 Matt HOP		95	✓				✓													Coprenza elevata per sovrapposizioni	DOL3460/3470/3480, DOL4300/4400	
	MPI™ 3024 Matt HOP Easy Apply	NUOVO	95	✓				✓													Coprenza elevata per sovrapposizioni, Easy Apply	DOL3460/3470/3480, DOL4300/4400	
	MPI™ 3026 Matt SuperTack		95	✓				✓													Adatto per applicazioni promozionali a breve termine su substrati leggermente strutturati e apolari.	DOL3460/3470/3480, DOL4300/4400	
	MPI™ 3040 Trasparente		95	✓				✓													Trasparente	DOL3460/3470/3480, DOL4300/4400	
	MPI™ 3041 Trasparente		95	✓				✓													Trasparente	DOL3460/3470/3480, DOL4300/4400	
	MPI™ 3151 Translucent		80	✓	✓				✓													Traslucido	DOL3460/3470/3480, DOL4300/4400
	MPI™ 3601 Quick Mount Gloss		150	✓					✓													Removibile senza residui (fino a 1 anno), facile da manipolare grazie allo spessore maggiore della pellicola	DOL3460/3470/3480, DOL4300/4400
MPI™ 3621 Quick Mount Matt		150	✓					✓													Removibile senza residui (fino a 1 anno), facile da manipolare grazie allo spessore maggiore della pellicola	DOL3460/3470/3480, DOL4300/4400	
Value momer	MPI™ 3010		80	✓				✓														DOL3460/3470/3480, DOL4300/4400	
	MPI™ 3010 Matt		80	✓				✓														DOL3460/3470/3480, DOL4300/4400	
	MPI™ 3011		80	✓				✓														DOL3460/3470/3480, DOL4300/4400	
Pellicole MPI™ Altri																							
Window	MPI™ 7101 PWF		180	✓				✓													Perforazione ampia per rivestimenti di edifici	DOL4000 (1D)/DOL4100	
	MPI™ 7201 PWF		180	✓				✓													Perforato per grafiche su trasporti pubblici e flotte	DOL4000 (1D)/DOL4100	
	MPI™ 7301 PWF		140	✓				✓													Perforato per rivestimenti di edifici	DOL4000 (1D)/DOL4100	
	MPI™ 7401 PWF		100	✓				✓													Perforato per grafiche su trasporti pubblici e flotte	DOL4000 (1D)/DOL4100	
	SF 100		51	✓				✓													Ultra Trasparente	DOL4100	
Wall Film	MPI™ 8726 Wall Film Canvas Hi-Tack		152	✓				✓														Per applicazioni grafiche su pareti parzialmente strutturate e per superfici con ridotta energia superficiale	
	MPI™ 8726 Wall Film Stone Hi-Tack		203	✓				✓															
	MPI™ 8726 Wall Film Stucco Hi-Tack		150	✓				✓															
	MPI™ 8626 Wall Film Hi-Tack		150	✓				✓															
	MPI™ 8621 Wall Film Removable		150	✓				✓														Per applicazioni grafiche (su parete) removibili senza residui (fino ad un anno)	
Sostenibili	MPI™ 8024 Wall Film Easy Apply Hi-Tack		90	✓				✓														Per applicazioni grafiche su pareti parzialmente strutturate o per superfici con ridotta energia superficiale	
	GP 3400		60	✓				✓														Privo di PVC e ftalati	
	GP 3401		60	✓				✓														Privo di PVC e ftalati	
	GP 3460 Trasparente		60	✓				✓														Privo di PVC e ftalati	
	GP 3461 Trasparente		60	✓				✓														Privo di PVC e ftalati	
Sovralaminati DOL 1000 Serie																							
Super Cast	DOL 1460 Z Gloss		30	✓				✓															
	DOL 1480 Z Matt		30	✓				✓															
	DOL 1000 Gloss		50	✓				✓															
	DOL 1100 Matt		50	✓				✓															
Sovralaminati DOL 2000 Serie																							
Polimeriche premium	DOL 2460 Gloss (DOL 2000)	NUOVO	80	✓				✓															
	DOL 2480 Matt (DOL 2100)	NUOVO	80	✓				✓															
	DOL 2470 Lustre (DOL 2200)	NUOVO	80	✓				✓															
Polimeriche	DOL 2860 Gloss Promotional (DOL 2800)	NUOVO	80	✓				✓															
	DOL 2880 Matt Promotional (DOL 2900)	NUOVO	80	✓				✓															
Sovralaminati DOL 3000 Serie																							
Mono-meriche	DOL 3460 Gloss (DOL 3000)	NUOVO	80	✓				✓															
	DOL 3480 Matt (DOL 3100)	NUOVO	80	✓				✓															
	DOL 3470 Lustre (DOL 3200)	NUOVO	80	✓				✓															