

SCHEDA TECNICA

Avery Dennison® MPI™ 2005 EA RS Superslide

Publicato: 06/2023

Introduzione

Il film Avery Dennison Multi Purpose Inkjet 2005 Easy Apply RS™ Superslide è un film calandrato di alta qualità concepito per l'uso nella decorazione di flotte e in applicazioni architettoniche garantendo una maggiore facilità di utilizzo durante l'applicazione.

La tecnologia Easy Apply RS™ di Avery Dennison offre il vantaggio di una minore formazione di grinze e di bolle d'aria durante l'applicazione di grafiche di grandi dimensioni. Inoltre, la tecnologia Easy Apply RS™ permette un facile posizionamento della grafica. Prodotto consigliato per l'uso su superfici uniformi o leggermente curve.

Trasformazione

Avery Dennison MPI 2005 Easy Apply RS™ Superslide è un film multifunzione, sviluppato per l'uso su varie stampanti di grandissimo formato che impiegano inchiostri solvent (biologici), inchiostri polimerizzati agli UV e Latex.

Per migliorare i colori e proteggere le immagini dalle radiazioni UV e dall'abrasione, si consiglia di proteggere il film Avery Dennison MPI 2005 Easy Apply RS™ con un laminato della serie Avery Dennison DOL 2000.

NON servirsi di metodi di applicazione bagnati con i prodotti Avery Dennison Easy Apply

Consigli per l'uso

- » Grafica per flotte di grandi dimensioni su superfici uniformi o leggermente ricurve.
- » Grafica e loghi aziendali.
- » Cartelli interni ed esterni.
- » Decorazione di vetrine.
- » Cartelli pubblicitari durevoli che richiedono una rimozione pulita al termine del periodo di utilizzo previsto.

Caratteristiche

- » Elimina grinze e bolle: La tecnologia Air egress aiuta a eliminare grinze e bolle
- » Scorre facilmente per un posizionamento preciso: la tecnologia RS garantisce una facile riposizionabilità della grafica
- » Rimovibilità pulita a lungo termine: adesivo permanente con rimovibilità a lungo termine
- » Stabilità dimensionale del liner: migliora la gestione della stampante e i tempi di trasformazione
- » Durevole: valori eccellenti per progetti che richiedono una durata premium
- » Profili ICC disponibili sui siti Web di Avery Dennison



Frontale

Film calandrato lucido da 80 micron



Adesivo

Permanente acrilico grigio riposizionabile a bassa adesività



Carta protettiva

Liner Easy Apply™ RS StaFlat



Durata

7 anni (non stampato, esposizione verticale)



Durata di magazzino

2 anni

Caratteristiche fisiche

	Metodo di prova ¹	Risultati
Prodotto		
Calibro, frontale (micron)	ISO 534	80
Calibro, frontale + adesivo (micron)	ISO 534	100
Gloss (GU)	ISO 2813, 60	85
Stabilità dimensionale (mm max.)	FTM 14	0,5
Allungamento (%)	DIN 53455	> 100
Infiammabilità	EN 13501-1	B-s1, d0
Durata all'immagazzinaggio (anni)	Immagazzinato a 22°C/ 50-55% RH	2
Durata ² (non stampato, anni)	Esposizione verticale	7
Adesivo		
Adesività iniziale (N/m)	FINAT FTM-1, pannello d'acciaio	315
Adesività, dopo 24 ore (N/m)	FINAT FTM-1, pannello d'acciaio	420
Gamma di temperature		
Temperatura di applicazione (Minimo: °C)		≥ 10 °C
Temperatura di servizio (da °C a +°C)		da - 45 °C a + 80 °C
Proprietà chimiche³		
Resistenza chimica	Acidi deboli, alcali e soluzioni saline	Nessun effetto

Importante

Le informazioni sulle caratteristiche fisiche e chimiche contenute in questo documento si basano su test che riteniamo attendibili e non costituiscono una garanzia. Esse sono intese unicamente come fonte di informazione, vengono fornite senza garanzia e non costituiscono garanzia di alcun tipo. Gli acquirenti decideranno indipendentemente, prima di utilizzarlo, se il materiale è adatto all'uso cui intendono destinarlo.

Tutti i dati tecnici sono soggetti a cambiamenti. In caso di ambiguità o differenze tra la versione inglese e quella straniera del presente documento, si applicherà la versione inglese.

1) Metodi di prova: Maggiori informazioni sui nostri metodi di prova possono essere scaricati dal nostro sito internet.

2) Durata: la durata si basa sulle condizioni di esposizione dell'Europa centrale. La durata effettiva della prestazione dipenderà dalla preparazione del substrato, dalle condizioni di esposizione e dalla manutenzione della grafica. Ad esempio, nel caso di insegne orientate a sud, nelle aree con prolungata esposizione a temperature alte come i Paesi dell'Europa meridionale, nelle aree con inquinamento industriale o con elevate altitudini, la prestazione all'esterno sarà minore.

3) E' sconsigliata l'immersione prolungata nella benzina e nei fluidi simili.

Avery Dennison garantisce che i suoi Prodotti soddisfano le sue specifiche. Avery Dennison non offre altre garanzie espresse o implicite o si assume alcun impegno relativamente ai Prodotti, inclusa, ma non limitata a, qualsiasi garanzia di commerciabilità, idoneità a scopi particolari e/o non violazione. Tutti i prodotti di Avery Dennison sono venduti con l'intesa che l'acquirente abbia stabilito in maniera indipendente l'adeguatezza di tali prodotti per i suoi scopi. Il periodo di garanzia si estende per un (1) anno dalla data di spedizione se non diversamente indicato nella scheda tecnica del Prodotto. Tutti i prodotti Avery Dennison sono venduti alle condizioni descritte nei termini e condizioni di vendita standard di Avery Dennison. Si veda la pagina <http://terms.europe.averydennison.com>. La responsabilità complessiva di Avery Dennison nei confronti dell'Acquirente, sia per negligenza, violazione del contratto, false dichiarazioni o altrimenti, non dovrà in nessuna circostanza superare il costo dei Prodotti non consegnati ovvero danneggiati, non conformi, difettosi che danno origine a tale responsabilità come stabilito dal prezzo netto delle fatture all'Acquirente relativamente a qualsiasi evento o serie di eventi. Avery Dennison non sarà in alcun caso responsabile nei confronti dell'Acquirente per qualsiasi perdita indiretta, incidentale o conseguente, danno o lesione, incluse, senza limitazione alcuna, perdita di profitti previsti, clientela, reputazione o perdite o spese derivanti da rivendicazioni di terzi.

© 2023 Avery Dennison Corporation. Tutti i diritti riservati. Il marchio Avery Dennison, tutti i marchi relativi ad Avery Dennison, questo documento, il suo contenuto, I nomi e i codici prodotto sono proprietà di Avery Dennison Corporation. Tutti gli altri marchi e prodotti menzionati sono proprietà dei loro rispettivi proprietari. Questo documento non deve essere utilizzato, copiato o riprodotto per alcuno scopo diverso dalle attività di marketing per Avery Dennison.