

SCHEDA TECNICA

Avery Dennison® MPI™ 8621 Wall Film

Pubblicato: 03/2021

Introduzione

Il Multi Purpose Inkjet vinyl 8621 Wall Film di Avery Dennison è un vinile calandrato bianco satinato concepito per applicazioni grafiche da parete con un'eccellente stabilità dimensionale dopo l'applicazione, una buona removibilità su substrati selezionati (fino a 1 anno) e un'ottima qualità di stampa.

Trasformazione

Avery Dennison MPI 8621 è un vinile multifunzione, sviluppato per l'uso su varie stampanti di grande formato che impiegano solventi, solventi biologici/delicati, inchiostri polimerizzati agli UV e al lattice.

Poiché il materiale presenta un calibro elevato, è importante assicurarsi, prima della stampa, che la stampante sia in grado di gestire i rulli. Per ottenere la migliore qualità di stampa possibile, assicurarsi di utilizzare il giusto Profilo ICC e la corretta configurazione della stampante.

Consultate il Technical Bulletin 5.8 di Avery Dennison per maggiori dettagli sull'applicazione del MPI 8621 Wall Film.

Consigli per l'uso

- » Grafica da parete da interni
- » Grafica da parete per punti vendita retail
- » Decorazioni da parete
- » Grafica da parete per mostre
- » Grafica da vetrina da interni
- » Pubblicità indoor

Caratteristiche

- » Il film frontale spesso garantisce stabilità e riduce il tempo di applicazione
- » Buona e semplice removibilità da vernice liscia e solida (fino a 1 anno) usando calore
- » Il liner StaFlat™ rivestito in PE fronte-retro dona proprietà di facile trasformazione
- » Film di prima qualità caratterizzato da un'eccellente stampabilità con una vasta gamma di tecnologie e inchiostri
- » Adatto alla maggior parte delle pareti, testato e consigliato per l'uso su numerosi tipi di vernici, incluse vernici lucide high gloss, semi-gloss e satinato
- » Tecnologia adesiva superiore che soddisfa i severi requisiti della maggior parte delle superfici da parete



Frontale

Film in vinile calandrato bianco satinato da 152 micron



Adesivo

Adesivo acrilico removibile trasparente



Carta protettiva

Carta Staflat™ rivestita in PE fronte-retro



Durata

4 anni



Durata di magazzino

2 anni

Caratteristiche fisiche

	Metodo di prova ¹	Risultati
Prodotto		
Calibro, pellicola frontale (micron)	ISO 534	152
Calibro, pellicola frontale + adesivo (micron)	ISO 534	170
Stabilità dimensionale (mm max.)	FINAT FTM 14	1
Durata all'immagazzinaggio (anni)	Archiviato a 22° C/50-55 % RH	2
Durata ² (anni), solo al chiuso	Esposizione verticale	4
Fire Classification Rating	EN 13501-1	B-s2, d0
Adesivo		
Adesività iniziale (N / m)	FINAT FTM-1, acciaio inossidabile	85
Adesività, dopo 24 ore (N / m)	FINAT FTM-1, acciaio inossidabile	200
Gamma di temperature		
Temperatura di applicazione (min ° C)		10
Temperatura di servizio (da ° C a + ° C)		-40 - +80
Proprietà chimiche³		
Resistenza chimica	Acidi leggeri	Nessun effetto
Resistenza ai solventi	Alcali lievi	Nessun effetto
Resistenza ai solventi	Applicato all'alluminio	Nessun effetto esposto a: oli, grassi, solventi alifatici, oli motore, eptano, cherosene e carburante JP-4.

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.

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.

© 2021 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.