

SCHEDA TECNICA

Avery Dennison® DOL 1000 Z Series

Pubblicato: 12/2020

Introduzione

Avery Dennison DOL 1000 Z è una pellicola in vinile fuso di ottima qualità, flessibile ed molto lucida, studiata come pellicola di plastificazione per la protezione delle immagini stampate con sistema digitale specialmente su pellicole viniliche.

La serie Avery Dennison DOL 1000 Z in combinazione con le nostre pellicole viniliche fuse offre la miglior protezione contro scolorimento, raggi UV ed abrasioni, migliorando la durata dell'immagine.

Trasformazione

Per consigli ed istruzioni consultare i Bollettini Tecnici:

- » 5.3 Combinazioni consigliate tra pellicole di plastificazione Avery Dennison e materiali Avery Dennison per la stampa digitale
- » 5.4 Consigli per la trasformazione delle pellicole Avery Dennison DOL



Frontale

Vinile cast di ottima qualità, 50 micron

DOL 1060 Z Gloss Clear DOL 1080 Z Matt Clear



Adesivo

Permanente acrilico



Carta protettiva

Carta kraft sbiancata, 130 g/m2



Durata

7 anni



Durata di magazzino

2 anni

Consigli per l'uso

Pellicola di sovralaminazione protettiva per le immagini stampate sulle superfici piane o curve. Per uso interno ed esterno. NON usare i materiali digitali Avery Dennison in combinazione con la serie Avery Dennison DOL 1000 Z sulle superfici corrugate o rivettate.

Caratteristiche

- » Laminazioni fuse di prima qualità, flessibile e durevole
- » Migliora i colori dell'immagine
- » Facilita la durata dell'immagine (fino a 6 anni)
- » Protegge da raggi UV ed abrasioni

Caratteristiche fisiche

	Metodo di prova ¹	Risultati
Prodotto		
Calibro, pellicola frontale (micron)	ISO 534	50
Calibro, pellicola frontale + adesivo (micron)	ISO 534	80
Gloss (GU)		
DOL 1060 Z Gloss Clear	ISO 2813, 20°	70
DOL 1080 Z Matt Clear	ISO 2813, 85°	25
Stabilità dimensionale (mm max.)	FINAT FTM 14	0.2
Durata all'immagazzinaggio (anni)	Archiviato a 22° C/50-55 % RH	2
Durata ² (anni)	Esposizione verticale	7
Fire Classification Rating	EN 13501-1	B-s1, d0
Adesivo		
Adesività iniziale (N / m)	FINAT FTM-1, acciaio inossidabile	525
Adesività, dopo 24 ore (N / m)	FINAT FTM-1, acciaio inossidabile	640
Gamma di temperature		
Temperatura di applicazione (min °C)		TB 5.4
Temperatura di servizio (da ° C a + ° C)		-40 - +80
Proprietà chimiche³		
Resistenza chimica	Acidi leggeri	Nessun effetto
Resistenza ai solventi	Acidi leggeri	Nessun effetto
Resistenza ai solventi	Alcali lievi	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".

© 2020 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.