



## **Avery Dennison® V-5720 10 Años**

*High Visibility Reflective Film*

*Prismatic Reflective Sheeting*

*Pressure Sensitive Adhesive*

# **CERTIFICACIÓN**

**AVERY DENNISON CHILE S.A.**, Con el respaldo de su casa matriz **AVERY DENNISON CORP**, Certifica Su Material **V-5720 10 Años** en los siguientes términos:

### **1. DESCRIPCIÓN:**

La cinta retrorreflectiva Avery Dennison® serie V-5720 10 Años está diseñada para camiones, remolques y otros vehículos con el fin de poder detectarlos fácilmente durante la noche y para una mayor seguridad en las carreteras.

Es un material retrorreflectivo microprismático durable y de alta calidad con un adhesivo sensible a la presión.

La estructura de sólido no requiere de sellado de bordes.

Cumple con los requerimientos para las Normas ASTM D4956, FMVSS 108, DOT-C2,

### **2. CARACTERÍSTICAS**

Los valores típicos son tres a cuatro veces más altos que lo requerido por las especificaciones Adhesivo de baja temperatura permite la aplicación en situaciones de clima frío.

La estructura de sólido no requiere de sellado de bordes

La reposicionabilidad inicial facilita la aplicación y brinda una adherencia duradera Proporciona una visualización excepcional a cualquier distancia durante el amanecer, el atardecer y la noche

Las marcas de aprobación están protegidas contra la abrasión, lo que garantiza un cumplimiento continuo.

Logotipos personalizados disponibles para crear una identidad de marca y personalizar su flota.



## Avery Dennison® V-5720 10 Años

High Visibility Reflective Film  
Prismatic Reflective Sheeting  
Pressure Sensitive Adhesive

Disponibilidad del producto:

Rollos de 5 cm x 45,7 metros (2" x 50 yd)

Aplicaciones: Blanco Camiones y remolques Vehículos recreativos

Rojo Vehículos de reciclaje y desechos Vehículos utilitarios y de mantenimiento

Marca de Certificación



### 3. COEFICIENTE DE RETRORREFLEXIÓN ASTDM : (R<sub>A</sub>) cd/lx/m<sup>2</sup>

Ángulo de Observación	Ángulo de Entrada	Blanca	Roja
0.2°	-4°	250	60
	30°	250	60
	45°	60	15
0.5°	-4°	65	15
	30°	65	15
	45°	15	4

### 4. FACTOR DE LUMINANCIA A LA LUZ DÍA (Y%)

Colores	Límites de especificación de color durante el día								Factor de Luminancia( Y%)	
	1		2		3		4			
	x	y	x	y	x	y	x	y	min	max
Blanca	.303	.300	.368	.366	.340	.393	.274	.329	15	--
Roja	.648	.351	.735	.265	.629	.281	.565	.346	2.5	11



## **Avery Dennison® V-5720 10 Años**

*High Visibility Reflective Film  
Prismatic Reflective Sheeting  
Pressure Sensitive Adhesive*

### **5. GARANTIA AL EXTERIOR:**

Avery Dennison V-5720 Serie de 10 años conservará su eficacia para el uso previsto y cumplirá los valores mínimos establecidos para el coeficiente de retrorreflexión cuando es aplicada por fabricación tradicional y procesada adecuadamente.

### **6. OTRAS PRUEBAS:**

La Película V-5720 10 años es un producto que cumple con todos los requerimientos para ASTM D4956 incluyendo encogimiento, flexibilidad, remoción de liner, adhesión, resistencia al impacto, brillo especular y envejecimiento al exterior. Cumple con requisitos de color y luminancia mínima para FMVSS 108, DOT-C2 y ASTM D4956 Tipo V

Se extiende el presente Certificado a petición de la empresa **IMPLEMENTOS S.A.**, para ser presentado ante quien corresponda.

Atentamente,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Deborah Vergara Pradine', written over a faint, large, oval-shaped watermark or background mark.

**Deborah Vergara Pradine** | Account Manager | Reflective Solutions | Business Unit  
Antillanca #560 Comuna Pudahuel Bodega 6 & 7- Stgo de Chile | Office: +562-33212169 - 5169 |  
Mobile: (569)-7 - 210 20 -45 | [deborah.vergara@averydennison.com](mailto:deborah.vergara@averydennison.com) |  
[reflectives.averydennison.com](http://reflectives.averydennison.com) #151414

Santiago, Marzo 2025