



ARLON

► SERIE 4500

Vinil Calandrado, Satinado - Serie 4500: Sin Perforación - Serie 4550/4559: Perforado

La Serie 4500 es un vinil calandrado de 3-Mil (75 micrones) de grosor, ideal para una amplia variedad de aplicaciones. Este producto es disponible en 28 colores llamativos y posee una durabilidad de hasta 6 años en exteriores.

APLICACIONES Y CARACTERÍSTICAS

- Disponible en 28 colores
- Vinil calandrado flexible de 3-Mil (75 micrones) con adhesivo acrílico y un Kraft liner con que se remueve con control
- Superior corte y depilación para aceler su producción
- Vinil Blanco Brillante y Mate posee un liner azul para más contraste y optimo corte / depilación
- Recomendado para superficies con curvas planas y suaves
- La terminación satinada es excelente para banners, y gráficas de interior y exterior
- Durabilidad de hasta 6 años en exteriores

FUNCIONAMIENTO Y PROPIEDADES FÍSICAS

PROPIEDADES	MÉTODOS DE PRUEBA	VALOR TÍPICO	
ACABADO	Reflectividad de brillo de 60°	40 a 60 Unidades de Brillo (Satinado) 5 a 10 Unidades de Brillo (Mate)	
GROSOR DEL VINIL	Micrómetro, tipo "Federal Bench"	3-Mil (75 micrones)	
RESISTENCIA A LA TENSIÓN	Prueba de tensión con separación de manillas de 2-in (51 mm); a velocidad de 5,1 mm/seg 12 in/min. (5.1 mm/s), dirección de la rotativa	10.0 lb/in	1.8 kg/cm
ELONGACIÓN	Misma prueba de tensión como el anterior	≥ 150%	
DURACION (EN CAJA)	Temperatura ideal de almacenamiento 70°F (21°C), con 50% de humedad relativa	1 año luego de despacho de manufacturero	
RANGO DE TEMPERATURA DE APLICACIÓN	En soportes limpios y secos	60°F a 90°F optimo	15°C a 32°C optimo
RANGO DE TEMPERATURA DE SERVICIO	Aplicado a paneles de aluminio grabados 24 horas antes de probar	-40°F a 150°F	-40°C a 65°C
RESISTENCIA A LA GASOLINA	Vinil aplicado a paneles de aluminio grabados 24 horas antes de la prueba.; inmerso a 15 minutos a 70°F (21°C); estabilizada 24 horas antes de inspección	Sin efecto apreciable	
ESTABILIDAD DIMENSIONAL	158°F (70°C), 48 horas	0.025 in	0.64 mm
ADHERENCIA	PSTC-1, 15 min. 70°F (21°C)	≥ 2.5 lb/in	≥ 0.45 kg/cm
REVESTIMIENTO	TLMI Release a 90°, 300 in/min (760 cm/min)	150 g/2 in	30 g/cm

NOTA: No es adecuado para todas las aplicaciones de vehículos a largo plazo debido a los rigurosos ciclos de lavado y la gran variedad de pinturas, algunas de las cuales no son compatibles con los adhesivos.

+Serie 4559 esta hecho específicamente para imágenes térmicas- los rollos están libres de empalmes, embolsados (disponibles en terminación satinado)
Se Aplican los Términos y Condiciones Estándar

USA: 200 Boysenberry Lane, Placentia, CA 92870, USA

EUROPA: North Sea Building, Gevers Deynootweg 93, 4th Floor, 2586BK Den Haag, The Netherlands

800 232 7161/+1 714 985 6300

+31 70 354 4311

800 329 2756


+31 70 355 7721

CONDICIONES GENERALES


El siguiente texto reemplaza toda garantía expresa o implícita.

Todas las declaraciones, información técnica y recomendaciones publicadas por Arlon sobre los productos de Arlon se basan en pruebas que se consideran confiables y dentro de la precisión de los equipos utilizados para obtener los valores específicos. Su exactitud o integridad no está garantizada y Arlon no ofrece ninguna garantía con respecto a las mismas. Las únicas responsabilidades del vendedor y fabricante serán reemplazar cualquier cantidad del producto defectuoso. El vendedor y el fabricante no se hacen responsables por daños o pérdidas directas o indirectas, que surjan del uso o de la imposibilidad de usar el producto. Antes de utilizarlo, el usuario deberá determinar la conveniencia del producto para el uso previsto. El usuario asume todos los riesgos y responsabilidades de toda naturaleza en relación con la misma. Ninguna declaración o recomendación que no figure en la información técnica publicada por Arlon tendrá fuerza o efecto, a menos que conste en un acuerdo firmado a mano por los agentes de venta y del fabricante.

Mayo 2019

USA:  200 Boysenberry Lane, Placentia, CA 92870, USA

EUROPA:  North Sea Building, Gevers Deynootweg 93, 4th Floor, 2586BK Den Haag, The Netherlands

 800 232 7161/+1 714 985 6300  800 329 2756

 +31 70 354 4311  +31 70 355 7721

arlon.com