

LONA AZTECA



INFORMACIÓN BÁSICA

Ancho: 1.50 m.
Longitud: 56 m.

Película de PVC flexible con soporte de tejido de punto 100% poliéster.

APLICACIONES

- Carpas para camión, tractomulas y camperos.
- Carpas planas.
- Toldos.
- Quitasoles.



PROPIEDAD	VALORES	UNIDAD	MÉTODO
Peso	660 +/- 50	g/m ²	ASTM D751
Calibre	0.57 +/- 0.04	mm	SAE J882
Resistencia tensión	L: 1000 min	N	NTC 3583
	T: 1000 min	N	NTC 3583
Elongación	L: 45 min	%	NTC 3583
	T: 55 min	%	NTC 3583
Resistencia rasgado	L: 220 min	N	NTC 3583
	T: 250 min	N	NTC 3583
Resistencia adherencia	L: 20 min	N/2.5 cm	NTC 3583
	L: 20 min	N/2.5 cm	NTC 3583

LONA AZTECA



DARÍO MEJÍA
HENAO SAS.

CARACTERÍSTICAS

- Impermeable de fácil limpieza.
- Fácil instalación.
- Durabilidad del color.
- Resistencia a los hongos.
- Resistencia a la luz UV.
- Retardancia al fuego.

RECOMENDACIONES

Tener presente una adecuada manipulación para evitar daños prematuros del material como, por ejemplo:

- Deterioro por arrastre de objetos pesados sobre el material.
- Contacto directo con fuentes de calor por encima de 60°C.
- Rompimiento por punzonamiento u objetos cortopunzantes.
- La cuerina debe ser limpiada periódicamente para mantener su apariencia.
- Cualquier mancha debe ser limpiada rápidamente para evitar que se vuelva permanente.
- Use soluciones jabonosas suaves o productos especiales para cuerinas. Limpie solamente con paños blancos humedecidos y jabón de PH neutro.
- Evite lacas, tintas, limpiadores fuertes y solventes como Thiner, acetato de etilo, MEK, tolueno, xileno, THF, y acetona, pueden ser efectivos para quitar manchas, pero causan daño inmediato y contribuyen al deterioro del material. El uso de estos limpiadores es bajo su propio riesgo.

ALMACENAMIENTO Y VIDA ÚTIL

Los rollos deben almacenarse en su empaque original, en áreas frescas y libres de polución. Evitar que los rollos sufran caídas y golpes. Bajo óptimas condiciones de almacenamiento, el material puede ser utilizado hasta un año después de su fecha de despacho.

