

LONA VERANO Z



DARIO MEJIA
HENAO SAS.

INFORMACIÓN BÁSICA

Ancho: 1.50 - 2.00 mts.
Longitud: 56 mts.

Película de PVC con soporte de poliéster con grabado liso brillante.

APLICACIONES

- Parasoles y sombrillas
- Lona para publicidad.
- Carpas para eventos.
- Cubrimientos en escenarios con control de luz.
- Tapicería de Sillas



PROPIEDAD	VALORES	UNIDAD	MÉTODO
Peso	515 +/- 25	g/m ²	ASTM D751
Calibre	0.43 +/- 0.04	mm	SAE J882
Resistencia tensión	L: 400 min	N	NTC 3583
	T: 400 min	N	NTC 3583
Elongación	L: 40 min	%	NTC 3583
	T: 60 min	%	NTC 3583
Resistencia rasgado	L: 25 min	N	NTC 3583
	T: 15 min	N	NTC 3583
Resistencia adherencia	L: 18 min	N/2.5 cm	NTC 3583

L: Dirección longitudinal

T: Dirección transversal



LONA VERANO Z



DARÍO MEJÍA
HENAO SAS.

CARACTERÍSTICAS

- Impermeable de fácil limpieza.
- Fácil instalación.
- Durabilidad del color.
- Aditivos antibacteriales y fungicidas.
- 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 lona 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 limpiarla. 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.

