



Tempo XXI S.A. de C.V.

Acueducto S/N San Miguel Ameyalco
Lerma, Estado de México CP 52040
Tel. 5558 12 53 81 y 5558 12 01 38



GARANTÍA DE LA TELA CANCÚN 100% POLIPROPILENO

Nuestra tela está garantizada por 5 años a partir de la fecha de factura, limitada a su reposición al cliente original y no cubre daños incidentales o consecuentes, Tempo XXI SA de CV será responsable de reponer las áreas afectadas de la tela, se limita únicamente a la reposición la misma. Tempo XXI no ofrece ninguna otra garantía explícita o implícita, ni cubre garantías diferentes a la anteriormente mencionada que pudieron haber sido ofrecidas por personas o compañías externas a nosotros.

Esta garantía excluye daños causados por circunstancias que no constituyen desgaste normal, por ejemplo: cortes, desgarres, quemaduras o daños resultantes irrazonables o condiciones anormales como: aumento de temperatura más allá de 40 grados con encierros prolongados sin ventilación y/o aire acondicionado, exposición a rayos ultravioletas directos o indirectos, maltrato, mal uso, métodos o agentes de limpieza, instalación y/o mantenimientos inadecuados.

Fuego y productos químicos agresivos.

Nuestra garantía cubre defectos textiles de fabricación bajo uso y cuidados normales.

Manual de limpieza para las telas de Polipropileno

Es muy importante tomar en cuenta que, debido a que el polipropileno es una fibra inerte, no se mancha ni se puede teñir

- 1.** Para eliminar lo que está en la superficie de la tela, se debe utilizar una esponja o paño blanco de algodón con espuma de jabón neutro, limpiar con abundante agua y secar con un paño absorbente.
- 2.** No se deben utilizar cepillos de cerdas extremadamente duras o de metal, esto provocará abotonamiento y disminuirá la vida útil de la tela.
- 3.** Tener en cuenta que se puede humedecer intensamente de agua la tela (para evitar aureolas), pues el polipropileno aventara el agua hacia el hule espuma, por esta razón es tan cómodo estar sentado sobre el mismo.

4. Se debe dejar secar en forma natural, no es necesario hacerlo artificialmente con generadores de calor pues se seca con gran velocidad con un simple trapo de algodón seco, **es importante quitar los residuos de jabón para evitar aureolas.**
5. En casos muy persistentes se puede utilizar una mezcla de vinagre blanco con bicarbonato de sodio
6. No se deben utilizar generadores de rayos UV, desinfectantes químicos o fumigadores, pues éstos degradan el polipropileno y no son necesarios pues esta tela no desarrolla bacterias ni virus.

Condiciones generales

- La tela de polipropileno **no debe ser utilizada en exteriores ni ser expuesta a rayos solares** pues estos la degradan, nuestra tela está diseñada para ser utilizada en interiores de alto tráfico.
 - Si se llegará a instalar cerca de un ventanal, el vidrio deberá tener protección a rayos ultravioleta, bien sea integrado o adicionado como película.
 - No se debe instalar cerca de metales que pudieran calentarse pues la tela sufrirá una paulatina degradación.
 - No se debe usar cerca de elementos metálicos galvanizados sin protección, pues estos se calientan y aumentan la temperatura arriba de lo recomendado.
 - Las áreas donde esté instalada la tela deberán contar con una ventilación constante y adecuada para el ser humano.
 - Se deben evitar áreas de alta **concentración de ozono.**
 - No se puede utilizar en zonas en las que exista o se genere **Dióxido de Azufre.**
 - No se debe instalar en lugares en los que esté presente o se genere **Dióxido de nitrógeno**
 - **La garantía no cubre vandalismo ni la deliberada destrucción de esta.**
 - No se debe exponer a temperaturas superiores a 40 grados centígrados sin ventilación.
- **Para ver una lista completa de compatibilidad del Polipropileno y los elementos que lo agreden recomendamos ver:** <https://duplacao.com.br/tabela-de-compatibilidade-quimica-com-polipropileno/?lang=es>

Este producto cumple con las siguientes especificaciones:

Resistencia a la tracción:	ASTM D 5034-09 (lbf)	Urdimbre 142.8	Trama 194.4
Deslizamiento de costura:	ASTM D 1683-1 1A (lbf)	Urdimbre 77.5	Trama 74.5
Resistencia en Costuras:	ASTM D 1683-1 1ª (lbf)	Urdimbre 117.6	Trama 121.9
Resistencia abrasión (Martindale)	ASTM D 4966-12	30,667	
Solidez a la luz:	AATCC-8-20078 (grado)	4-5	
Resistencia a flama:	California TB 117 sección 1 IBE (2013)		
Opcional	California TB 117 sección 1 DNI (2013)		

Tempo XXI
Pasión por el servicio

Estamos a sus ordenes para cualquier duda o aclaración
Teléfono: 55 51 95 51 09
Correo electrónico: tamarazaltzman@hotmail.com
Portal: www.texarta.com