



# e-Neve

## Ficha Técnica

	Longitud de Pieza	<b>~ 40 m</b>	
	Ancho Pieza	<b>140 cm (+/-2%)</b>	
	<b>Composición</b> Superficie	<b>100% Poliéster</b>	
	<b>Composición</b> Base	<b>100% Poliéster</b>	
	Peso m <sup>2</sup>   DIN EN 12127	<b>300 g/m<sup>2</sup> (+/-5%)</b>	
	Resistencia a la abrasión   EN ISO 12947-1,2	<b>&gt;50.000</b>	
	Resistencia al Pilling   En ISO 12945-2 (2.000T)	<b>4</b>	
	Resistencia a la tracción   EN ISO 13934-1	Urdimbre: <b>1300</b>	Trama: <b>930</b>
	Resistencia al desgarro   EN ISO 13937-3	Urdimbre: <b>290</b>	Trama: <b>260</b>
	Solidez de colores a la luz   EN ISO 105-B02	<b>4</b>	
	Solidez de color al frote   EN ISO 105-X12	Seco: <b>4-5</b>	Mojado: <b>4-5</b>
	Resistencia de las costuras   EN ISO 13936-2	Urdimbre: <b>3.1 mm</b>	Trama: <b>3.2 mm</b>



Este producto está dotado con la tecnología **NewEver®**, que contiene propiedades impermeables en su estructura química y física, con el cual disfrutarás de un tejido de fácil mantenimiento y alargarás la vida útil del mismo.



Los resultados analíticos se refieren sólo a varias muestras analizadas y los resultados son indicativos. La decoloración y las pequeñas diferencias de color en estándares industriales permitidos, no constituyen motivo de reclamación. Nos reservamos el derecho de modificar en cualquier momento y sin previo aviso las especificaciones de los productos.



### Signos de mantenimiento recomendados



Lavado a máquina



No utilizar lejía



Planchar máx. 110°



Limpieza en seco



No secar a máquina

Lavado a máquina, máximo 30°, no utilizar productos abrasivos o detergentes neutros. Planchar máximo a 110° y siempre por la cara posterior. Admite limpieza en seco, sólo por profesionales.



Proteger el fondo marino y litoral, es una obligación en Vicotex. En algunos de nuestros procesos productivos y en nuestros embalajes, utilizamos residuos de plástico, siendo especialmente sensibles en su proceso de reciclado. #VicotexProtectsTheOcean



### PTO - ECOLÓGICO

Aplicamos nuevas tecnologías en el proceso productivo, para que este tejido sea respetuoso con el medioambiente.

Cada tejido de esta colección ha sido elaborado con materiales que cumplen con rigurosos estándares ecológicos, libres de sustancias tóxicas, productos químicos nocivos o metales pesados. Utilizamos técnicas de fabricación **sostenibles**, como el reciclaje de agua y la reducción de residuos, para minimizar el impacto ambiental de nuestros procesos de producción.

**Amigable** para el planeta y para ti.

Al elegir tejidos de nuestras colecciones -e-, no solo estás adquiriendo un producto de alta calidad, sino que también estás contribuyendo a un mundo más **responsable** que protege el medio ambiente.



Este tejido está protegido por la tecnología NewEver® resistente a las manchas. Un tejido transpirable, desarrollado por Vicotex®, que repele los líquidos, de alto nivel de calidad y fiabilidad.



Se recomienda limpiar de forma inmediata con un paño húmedo, cualquier derrame o suciedad, frotando en movimientos circulares suaves la superficie afectada. No utilices productos abrasivos que puedan dañar el tejido de tu sofá. No nos responsabilizamos de los daños derivados de un uso inadecuado del producto.



Cuidando tu tejido adecuadamente, conseguirás que perdure como nuevo durante más tiempo. Por eso te pedimos que tengas en cuenta los siguientes consejos:

- Evita que tu sofá nuevo esté expuesto a luz solar directa
- No coloques tu sofá nuevo cerca de calefactores, radiadores, chimeneas, etc.
- Evita el contacto de tu sofá nuevo con tejido rugoso, que pueda provocar transferencias.
- Intenta succionar y eliminar el polvo y suciedades habituales de casa con una aspiradora a baja potencia.