

**FICHA TÉCNICA**

**X-W 60 GP SR**

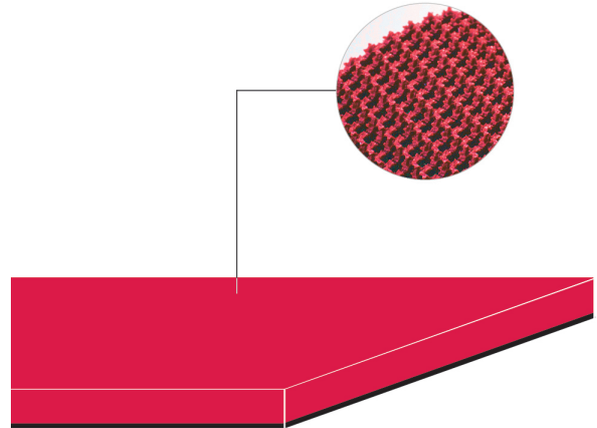
**COMPOSICIÓN**

Material	Elastómero sintético (NBR) /compuesto termoplástico
Color	Púrpura
Dureza	45 ± 5 Sh.A
Acabado superficial exterior	GP
Acabado superficial interior	Lisa

**DATOS TÉCNICOS**

Espesor total	5.5 ± 0,20 mm	0.22 ± 0.008 in.
Peso	5.1 ± 0,20 kg/m <sup>2</sup>	1.04 ± 0.008 lbs./sq.ft
Ancho máx. producción	1200 mm	47 in.
Resistencia a la temperatura <sup>(1)</sup>	min. -20 °C	-4 °F
	max. +120 °C	248 °F

<sup>(1)</sup> el uso de la membrana en la cercanía de sus valores límites puede comprometer su vida útil.



**CONFORMIDAD CON LAS NORMATIVAS**

Reglamento REACH EC 1907/2006 y sus actualizaciones

**SECTORES DE APLICACIÓN**

- Embalaje y envase
- Industria de la cerámica
- Industria de la madera

CÓDIGO DE PRODUCTO: LA86

Fecha última modificación: 23-06-2016

**RESTRICCIÓN DE RESPONSABILIDAD**

Esta ficha menciona las características del producto CHIORINO, tal como han sido analizadas en laboratorio a la temperatura de + 23 °C. y humedad relativa del 50% y esto significa que no refleja las condiciones industriales de uso ni siquiera garantiza su idoneidad en caso de aplicaciones especiales, siendo siempre del usuario la exclusiva responsabilidad referente a la apropiada elección y al empleo de los productos CHIORINO. Por lo anteriormente mencionado, CHIORINO no será responsable de cualquier daño que ocurra debido al uso de sus productos. Cualquier modificación de los datos mencionados en la ficha podrá ser hecha sin advertencia previa.