

## FICHA DE PRODUCTO

NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO	PRESENTACIÓN										
<b>NÚCLEOS RECTOS PARA PANELES</b>	<b>Descripción</b>										
  	<p>Unidades de planchas de Poliestireno Expandido en densidades estándar y superiores para aplicaciones diversas en la construcción, y variados tipos de paneles, como por ejemplo, paneles estructurales SIP, paneles para frigoríficos, paneles de cubiertas y muchos otros similares.</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td><b>Materialidad</b></td> <td><b>Poliestireno Expandido</b></td> </tr> <tr> <td><b>Densidad</b></td> <td><b>10-30 kg/m3</b></td> </tr> <tr> <td><b>Color</b></td> <td><b>Blanco</b></td> </tr> <tr> <td><b>Peso</b></td> <td><b>Según Formato</b></td> </tr> <tr> <td><b>Dimensiones</b></td> <td><b>Según requerimiento</b></td> </tr> </tbody> </table> <p>Espesores estándar de 10, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, y 100 mm y superiores e intermedios, a solicitar según las necesidades del diseño</p>	<b>Materialidad</b>	<b>Poliestireno Expandido</b>	<b>Densidad</b>	<b>10-30 kg/m3</b>	<b>Color</b>	<b>Blanco</b>	<b>Peso</b>	<b>Según Formato</b>	<b>Dimensiones</b>	<b>Según requerimiento</b>
<b>Materialidad</b>	<b>Poliestireno Expandido</b>										
<b>Densidad</b>	<b>10-30 kg/m3</b>										
<b>Color</b>	<b>Blanco</b>										
<b>Peso</b>	<b>Según Formato</b>										
<b>Dimensiones</b>	<b>Según requerimiento</b>										

Ventajas al utilizar Poliestireno Expandido (EPS)	Atributos
<b>Económico</b>	Bajo índice Precio/Calidad
<b>Versátil</b>	Liviano, inocuo, fácil de manipular, transportar y colocar - Tiene múltiples usos y aplicaciones
<b>Medio Ambiente</b>	Inerte, higiénico, saludable, reciclable – No daña la capa de ozono ni produce cloro-fluorocarbonos
<b>Impermeabilidad</b>	No absorbe agua - No necesita revestimiento adicional contra la absorción de humedad
<b>Dimensionamiento</b>	Según los requerimientos del usuario
<b>Estabilidad Dimensional</b>	Indeformable – Compatible con la mayoría de los materiales usados y alta resistencia físico-mecánica
<b>Comportamiento al fuego</b>	Autoextinguible - Carga combustible despreciable al poseer 98 % de aire en su volumen



# Construcción NÚCLEOS RECTOS PARA PANELES



NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO	PRESENTACIÓN
<b>Núcleos Rectos Para Paneles Diversos Espesores Estándar</b>	<b>Unidades de Planchas</b>
	<p>Unidades de planchas de Poliestireno Expandido en densidades estándar y superiores para aplicaciones diversas en la construcción, y variados tipos de paneles, como por ejemplo, paneles estructurales SIP, paneles para frigoríficos, paneles de cubiertas y muchos otros similares.</p> 

El Producto ideal para aislar y construir	Poliestireno Expandido
<p>El 98 % de aire contenido en su volumen le confiere una extraordinaria capacidad de aislamiento</p>	<p>Espuma rígida de color blanco y gran trabajabilidad caracterizada por un termo-plástico celular de baja densidad y alta resistencia físico-mecánica en relación a su reducido peso aparente</p>

**¡NO DUDE EN CONTACTARNOS PARA OTRAS APLICACIONES!  
Estamos para atenderle acorde a su requerimiento**

La información contenida en esta ficha es referencial y podrá cambiar sin previo aviso