

El **porex** es un material muy conocido y en C&S ofrecemos planchas de varios grosores, perfectas para soluciones de embalaje, aislamientos diversos o para crear esculturas y manualidades de todo tipo. Presentan una excelente capacidad de aislamiento térmico frente al calor y al frío. Esta buena capacidad de aislamiento térmico se debe a la propia estructura del material que esencialmente consiste en aire ocluido dentro de una estructura celular conformada por el poliestireno. Aproximadamente un 98% del volumen del material es aire y únicamente un 2% materia sólida (poliestireno) ya que el aire en reposo es un excelente aislante térmico. La capacidad de aislamiento térmico de un material está definida por su coeficiente de conductividad térmica.

Los chips de poliestireno expandido (**Expafill**) pueden utilizarse en cualquier lugar, incluso en instalaciones automáticas de envasado. El material rinde mucho, puede almacenarse sin límite de tiempo y su ligero peso por unidad de volumen reduce los costes de transporte. Es un producto 100% reciclable, no afecta a las aguas subterráneas, es apto para alimentos y se fabrica sin CFCs.

<b>BOTTPACK</b>	BOTTLE PACK CAVA-VINO (6 unids)
<b>EPS150003</b>	PIEZA POREX-EPS 200x12x10 cm. D-15
<b>EXPAFILL</b>	MATERIAL RELLENO EXPAFILL 1/2M3 blanco
<b>PLAN.15</b>	PLANCHA POREX 2000x1000x20 mm.
<b>PLAN.23</b>	PLANCHA POREX 1200x150x10mm. D-10

