



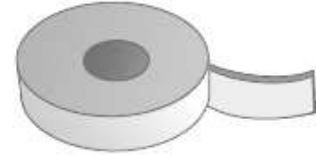
FICHA DE PRODUCTO BANDA ESTANCA

FP – PYL – BSTC

Rev: 07-09

DESCRIPCIÓN:

Banda autoadhesiva de espuma de polietileno de células cerradas (físicamente reticulada) que proporciona estanqueidad y aislamiento de la base de los tabiques, trasdosados y techos realizados con Placa de Yeso Laminado.



VENTAJAS:

- Permite la correcta estanqueidad de los tabiques, trasdosados y techos.
- Instalada en los raíles y montantes de arranque, permite optimizar el aislamiento acústico de los sistemas de placa de yeso laminado.
- Facilidad y rapidez en la instalación.
- Flexibilidad en la construcción, que permite adaptarse a cualquier tipo de proyecto.

DATOS TÉCNICOS:

- **Espesor nominal:** 3 mm
- **Densidad:** 33 Kg/m³
- **Resistencia a Tracción:**
Long. / Trans. 400 / 265 Kpa
- **Alargamiento:**
Long. / Trans. 130 / 125 %
- **Dureza:** 17 / 50
- **Absorción de agua:**
(tras 7 días) < 1% Vol.
- **Rango de temperaturas:** -30 / +100 °C
- **Conductividad Térmica:**
a 10 °C / 40 °C 0,034 / 0,039 W/mK

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

Perfiles Placo y otros productos y accesorios de los sistemas de placa de yeso laminado Placo.

ALMACENAJE Y CONSERVACIÓN:

Almacenar manteniéndola a cubierto, resguardadas de la luz solar y de la lluvia.

MANIPULACIÓN:

Una vez adherida al alma del perfil, se recomienda cortar con tijera o cuchilla.

FORMA DE MONTAJE:

Se adhiere a los raíles superior e inferior, en los montantes de arranque y en el perímetro de los techos.

Consultar el Manual de Instalador Placo.

Esta información y, en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de SAINT-GOBAIN PLACO IBERICA S.A. de sus productos, cuando son correctamente almacenados, manejados e instalados en situaciones normales, y dentro de su vida útil. Todos los pedidos se aceptan de acuerdo a los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. SAINT-GOBAIN PLACO IBERICA S.A. se reserva el derecho de cambiar las especificaciones técnicas del producto sin previos avisos. Es responsabilidad del usuario conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos, copia de las cuales se mandarán a quien las solicite.