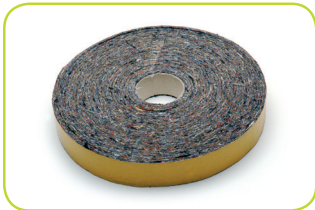


# PLADUR® JUNTA ACÚSTICA

04d01002ES - Rev. 10/2015



## DESCRIPCIÓN

Cinta de fieltro, compuesta de fibras sintéticas y polipropileno, con una cara autoadhesiva.

## CAMPO DE APLICACIÓN

La Junta Acústica Pladur® está especialmente diseñada para colocarse bajo los canales superiores y montantes perimetrales de los sistemas Pladur Metal y bajo los perfiles perimetrales de los techos continuos cuando se requiera una junta estanca al sonido.

## DATOS TÉCNICOS

PROPIEDAD	VALORES
Composición	Fieltro
Color	Base grisácea con incrustaciones de colores.
Espesor (mm)	4,00
Ancho (mm)	50 / 75
Resistencia a la tracción (KPa)	Longitudinal > 75
	Transversal > 165
Alargamiento a la rotura (mm)	Longitudinal > 75
	Transversal > 165
Resistencia a la rotura (N)	> 4,0
Resistencia a la compresión (KPa)	25% deformación - $\geq 2$ 50% deformación - $\geq 30$ 60% deformación - $\geq 79$

## DIMENSIONES

LONGITUD
20 mm

## TOLERANCIAS

PROPIEDAD	VALORES
Anchura	+ 0/-2 mm
Espesor	$\pm 1$ mm

Oficinas Centrales y Fábrica de Valdemoro-Madrid  
 Placas de Yeso Laminado, Transformados,  
 Perfiles y Pastas Adhesivas

El presente documento se describe según las características de los materiales PLADUR® y sus recomendaciones de montaje, actualizadas a la fecha de la edición, pudiendo por tanto variar según posibles cambios de diseño de los productos y normativas vigentes. Estas características no deben ser transferidas a otros productos y sistemas fuera de la gama PLADUR®. Este documento no tiene carácter contractual. Publicado julio de 2015. Datos válidos salvo error tipográfico o de transcripción. Quedan reservados todos los derechos, incluida la incorporación de mejoras y modificaciones. PLADUR® es una marca registrada de Yesos Ibéricos, S.A.

## PRESENTACIÓN

### Embalaje

ANCHO	UNIDADES / PAQUETE
50 m	10 rollos
75 m	12 rollos

## INSTALACIÓN

- Se debe respetar en todo momento la normativa vigente aplicable en el territorio en el que se realice la instalación.
- Atendemos a las consultas sobre instalación y ofrecemos soporte técnico a través de nuestro teléfono de Atención al Cliente y Asistencia Técnica **+34 902 023 323** y en la dirección de correo electrónico **consultas@pladur.com**.

## PRECAUCIONES

- Únicamente mediante el uso combinado de los productos originales Pladur® (placa, perfiles, pastas, tornillos y accesorios) garantizamos el cumplimiento de los resultados obtenidos en nuestros ensayos o predicciones y que ofrecemos en nuestra documentación técnica.
- Para obtener información detallada sobre su seguridad, consulte la ficha de datos de seguridad del producto.

## ALMACENAJE Y MANIPULACIÓN

- Almacenar las cintas en su embalaje original al resguardo de la lluvia y fuentes de ignición, en un lugar de no intemperie.
- No se recomienda la manipulación por un único individuo de productos o conjunto de productos que superen individual o simultáneamente los 25 kg. En caso de superarlo se recomienda una manipulación colectiva o mediante la ayuda de elementos mecánicos.

Servicio de Atención al Cliente (SAC)  
**+34 902 023 323**

**info@pladur.com**  
**www.pladur.com**



**Pladur®**  
 Lo hace realidad