

PLADUR® CINTA DE REFUERZO

04c04001ES - Rev. 10/2015



DESCRIPCIÓN

Cinta autoadhesiva de fibra de vidrio revestida de resina, en forma de malla, con un adhesivo, en una de sus caras, que trabaja bajo presión y compatible químicamente con las pastas de juntas.

CAMPO DE APLICACIÓN

La cinta de refuerzo Pladur® está diseñada para el sellado de las uniones entre placas Pladur® (tratamiento de juntas), especialmente en aquellas obras de pequeño volumen o donde se requiera una gran rapidez en esta operación y que por su volumen, no esté justificado el tratamiento mecánico.

DATOS TÉCNICOS

| PROPIEDAD | VALORES |
|---|------------------------------------|
| Composición | Fibra de vidrio |
| Color | Blanco |
| Espesor (mm) | 0,3 |
| Gramaje total malla (gr/m ²) | 70 |
| Ancho (mm) | 49 |
| Resistencia a la tracción (n/2,54 cm) | Longitudinal ≥ 222 |
| | Transversal ≥ 467 |
| Construcción de malla | Por 1 cm ² 3,6 x 3,6 |
| Dimensiones de unidad de malla (cm) | 2,85 x 2,85 |
| Porcentaje de adhesivo (respecto del gramaje total de la malla) | 30 - 45 |

DIMENSIONES

| LONGITUD (M) | ANCHO (MM) |
|--------------|------------|
| 90 m | 49 mm |

TOLERANCIAS

| PROPIEDAD | VALORES |
|---------------------|------------------------|
| Ancho | ± 1,0 mm |
| Gramaje total malla | ± 10 gr/m ² |

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 Pladur® Gypsum S.A.U.

PRESENTACIÓN

Embalaje

| ROLLO | UNIDADES / PAQUETE |
|-------|--------------------|
| 90 m | 24 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 nuestra 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.

consultas@pladur.com
www.pladur.com



Pladur®
 Lo hace realidad