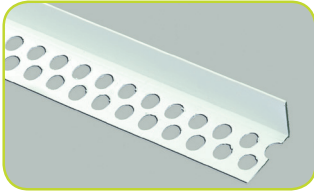


# PLADUR® REMATE BORDE RECTO

04f01004ES - Rev. 06/2020



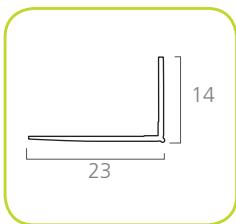
## DESCRIPCIÓN

Ángulo de PVC para remate final de placa, compuesto por un ala perforada y otra recta.

## CAMPO DE APLICACIÓN

Sirve para rematar el borde de la placa. Se utiliza con fines decorativos.

## DISEÑO DEL PERFIL



## DATOS TÉCNICOS

| PROPIEDAD                         | VALORES   |
|-----------------------------------|---|
| Material base                     | Policloruro de Vinilo (PVC)                     |
| Color                             | Blanco (aunque puede presentar cambios de tono) |
| Espesor nominal (alma recta) (mm) | 1   |
| Espesor nominal (alma perforada)  | Variable (Borde afinado)                        |
| Altura (borde recto) (mm)         | 14  |
| Altura (borde perforado) (mm)     | 23  |
| Longitud (mm)                     | 3000  |

## PRESENTACIÓN

### Embalaje

| UNIDADES / PAQUETE | 50  |
|--------------------|---|
| Otros              | Los perfiles se agrupan en paquetes con flejes de polipropileno blanco con el logo Pladur® serigrafado en color verde. Los paquetes se agrupan en palets. Cada palet dispone de tacos en su parte inferior y tablas en su parte superior que aseguran su estabilidad. El número de tacos y tablas y sus dimensiones varían en función del tipo y dimensiones del perfil. Los palets van como mínimo flejados en tres puntos "abrazados" a zunchos de madera. La tensión del fleje es suficiente para que no se separe del palet cuando haya más de tres alturas de apilado sin que dañe los perfiles. |

## TOLERANCIAS

| PROPIEDAD                    | VALORES               |
|------------------------------|-----------------------|
| Espesor nominal (alma recta) | - 0,00 mm / + 0,20 mm |
| Longitud                     | + 0,00 mm / - 0,50 mm |
| Altura (borde recto)         | + 0,20 mm / - 0,10 mm |

## 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](mailto: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 en horizontal, sobre una superficie plana y seca, preferiblemente al resguardo de la luz solar, la lluvia y fuentes de ignición.
- Evitar el contacto directo con disolventes, aceites u oxidantes.
- Durante su montaje se recomienda manipularlos con cuidado para evitar golpear con ellos otros objetos o personas y provocar daños accidentalmente. Para su transporte manual, 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.
- Se recomienda manipular los perfiles mediante el uso de guantes de protección mecánica según normas UNE-EN 420 y UNE-EN 388.

[consultas@pladur.com](mailto:consultas@pladur.com)  
[www.pladur.com](http://www.pladur.com)



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 junio de 2020. 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.

**Pladur®**  
 Lo hace realidad