

# Tarifa de Precios

Zonas con Humedad

Aislamiento Acústico

Aislamiento Térmico

Protección frente al Fuego

Bajar Techo

**Agosto 2018**  
España (Península)

**PLADUR®**

**Soluciones Pladur®**

La base de todo gran proyecto

SISTEMAS CERTIFICADOS Y PRODUCTOS CON CALIDAD RECONOCIDA

Por una  
vida más  
sostenible

Los productos y sistemas Pladur® contribuyen a la obtención de las certificaciones medioambientales Leed® y Breeam®



Pladur® en su compromiso con la calidad, la sostenibilidad y eficiencia energética cuenta con diversos sellos y certificaciones de sus productos. A continuación se detallan los más relevantes.



### ISO 9001

Pladur® cumple con la norma ISO 9001 de sistemas de gestión de la calidad, que proporciona la infraestructura, procedimientos, procesos y recursos necesarios para ayudar a las organizaciones a controlar y mejorar su rendimiento y conducirles hacia la eficiencia, servicio al cliente y excelencia en el producto.



**Sello Acermi**  
Normativa Francesa

### SELLO ACERMI

Acermi es una marca de calidad de materiales aislantes que garantiza que un producto cumple las prestaciones declaradas (Conductividad y Resistencia térmica, entre otras). La certificación ACERMI se apoya en un doble compromiso.

- Pladur® se compromete a realizar un control de fabricación continuo y a cumplir con el nivel de prestaciones declaradas de sus productos.
- ACERMI se compromete a realizar una auditoría inicial del centro de producción, a realizar los ensayos iniciales sobre el producto y una vigilancia semestral de los productos certificados (auditorías y ensayos).



### ISO 14001

La norma ISO 14001 es la norma internacional de sistemas de gestión ambiental, que ayuda a identificar, priorizar y gestionar los riesgos ambientales, en todas las actividades habituales de Pladur®.



**Sello Aenor**  
Normativa Española

### SELLO AENOR

Pladur® dispone de perfiles y placas certificados con la marca de calidad N de AENOR. Este certificado, otorgado por AENOR, Asociación Española de normalización y certificación, es un distintivo de calidad voluntario que se concede a productos sometidos a evaluaciones y controles periódicos que cumplen con los requisitos de calidad exigidos en los reglamentos de dicha marca.



**Sello QB (CSTBat)**  
Normativa Francesa

### SELLO QB (CSTBAT)

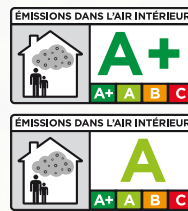
La marca QB es una marca de calidad voluntaria para sistemas de tratamiento de juntas de placa de yeso laminado. Pladur® dispone de sistemas de tratamientos de juntas (pasta de juntas + cinta) certificados con la marca de calidad QB. La certificación QB es un reconocimiento por una tercera parte independiente (CSTB) de que las pastas y cintas Pladur® certificadas QB cumplen con los requisitos necesarios para su instalación, son conformes con la reglamentación Francesa, Europea e Internacional y provienen de una fabricación de calidad controlada.



**Sello CE**  
Normativa Europea

### MARCADO CE Y DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

El Reglamento Europeo de Productos de Construcción (RPC) 305/2011 anula y sustituye a la Directiva 89/106/CEE de Productos de Construcción a partir del pasado 1 de julio de 2013 y establece las condiciones armonizadas para la comercialización de los productos de construcción en el ámbito de la Unión Europea. Para vender un producto de construcción en la Unión Europea (EU), el fabricante tiene la obligación de emitir una Declaración de Prestaciones (DdP) y colocar el marcado CE (si el producto está cubierto por una Norma Europea Armonizada) declarando el nivel de prestación de las características esenciales según el uso previsto.



**Marcado Sanitario**  
Normativa Francesa

### SELLO DE EMISIONES

La mayor parte de los productos Pladur® están etiquetados con la clasificación A+ en función de su nivel de emisiones de compuestos orgánicos volátiles COV's. En Francia según el Decreto n°2011-321 los productos de revestimiento interior están obligados a proporcionar información al consumidor a través del etiquetado sobre las emisiones COV (Compuestos Volátiles Orgánicos) de los productos que se utilizan en un edificio.



**Sello NF**  
Normativa Francesa

### SELLO NF

Pladur® dispone de perfiles y placas certificados con la marca de calidad NF de AFNOR. La certificación NF es un reconocimiento por una tercera parte independiente (CSTB) de que un producto cumple con los requisitos necesarios para su instalación, es conforme con la reglamentación Francesa, Europea e Internacional y proviene de una fabricación de calidad controlada.



**DAP**  
Declaración Ambiental de Producto

### SELLO DAP

Pladur® dispone de Declaraciones ambiental y sanitaria de Producto (DAP) para gran parte de sus placas y pastas. Las DAP han sido realizadas en base a la norma europea EN 15804+A1:2014 y el complemento francés XP P01-064 (aspectos sanitarios y de confort, ej COV). Además han sido verificadas por una tercera parte independiente AFNOR.

# Pladur® adaptándonos a tus necesidades



Pladur®, lanza su **nuevo Manual Técnico**, con todo lo que necesitas saber sobre Pladur® en un solo lugar, también en versión online en la web [www.pladur.com](http://www.pladur.com)

## **Productos tan innovadores como BIM.**

Seguimos adaptándonos a tus necesidades y a las de todos los profesionales del sector de la construcción con la gama Pladur® de trasdosados, tabiques y techos como objetos **BIM**, para Revit y ArchiCAD. Con los objetos **BIM Pladur®** lograrás que tus proyectos sean más globales, innovadores y estén actualizados, pudiendo gestionar de forma más sencilla la información que se genera a lo largo de todo el proyecto.

NOVEDADES  
QUE TE  
AYUDAN

Síguenos en:



**Pladur®**  
Lo hace realidad

# Índice

CONDICIONES DE SUMINISTRO Y  
SERVICIOS DE CARGA Y DESCARGA / 06

## 1 Placas Pladur®

- Pladur® en aplicaciones estándar / 10
- Soluciones para zonas húmedas / 11
- Pladur® en pequeña reforma / 12
- Soluciones de alta dureza / 12
- Soluciones de protección frente al fuego / 14
- Soluciones de aislamiento acústico / 15
- Soluciones de altas prestaciones / 17
- Soluciones diseñadas para techos / 20
  - Techos continuos ultra ligeros
  - Techos continuos acabado excelente
  - Techos continuos perforados
  - Techos registrables perforados / decorativos
- Soluciones de eficiencia energética / 30
  - Aislamiento Térmico
  - Aislamiento Termo-Acústico
- Soluciones para cerramiento de huecos / 36

## 2 Estructura y fijaciones Pladur®

- Estructura de tabiques y trasdosados / 39
- Estructura de sistemas de techo continuo / 40
- Estructura de sistemas de techo registrable / 43
- Tornillos / 44
- Soportes / 45
- Soluciones para sistemas de alta seguridad / 45

## 3 Acabados Pladur®

- Pastas Pladur® / 47
  - Pastas para el tratamiento de juntas
  - Pasta de agarre
  - Mortero adhesivo
  - Pasta multiuso
  - Pasta reparaciones
  - Formatos especiales reforma
  - Pastas especiales para acabados Q4
- Cintas y Bandas Perimetrales / 51
- Perfiles de Acabado / 51
- Elementos de terminación y decoración / 52
- Trampillas / 55

## 4 Herramientas y complementos

- Herramientas y Complementos / 58
- CONDICIONES GENERALES DE VENTA / 59

# Condiciones de suministro y servicios de carga y descarga

## Suministro de materiales especiales

### A Medidas especiales de placa:

Este servicio hace referencia al suministro de placas de ancho 1.200mm cuya longitud solicitada sea diferente a las medidas reflejadas en tarifa. El precio de venta (€/m<sup>2</sup>) se recoge en los siguientes cuadros:

#### PRECIOS FRANCO DESTINO 1 (€/m<sup>2</sup>)

	2500 - 2600	2600 - 2700	2700 - 2800	2800 - 2900	2900 - 3000
13N	4,08	4,08	4,08	4,16	4,08
15N	4,71	4,71	4,71	4,79	4,71
18N	6,74	6,64	6,54	6,64	6,54
13H1	7,01	7,12	7,01	7,12	7,01
15H1	8,09	8,09	8,35	8,23	8,09
18H1				13,12	12,90
13I	5,41	5,32	5,48	5,41	5,32
15I				6,23	6,13
18I				10,01	9,84
13F	6,83	6,74	6,62	6,74	6,62
15F	8,28	8,18	8,04	8,18	8,04

#### PRECIOS FRANCO DESTINO 2 (€/m<sup>2</sup>)

	2500 - 2600	2600 - 2700	2700 - 2800	2800 - 2900	2900 - 3000
13N	4,13	4,13	4,13	4,19	4,13
15N	4,76	4,76	4,76	4,84	4,76
18N	6,83	6,74	6,63	6,74	6,63
13H1	7,06	7,18	7,06	7,18	7,06
15H1	8,18	8,18	8,42	8,32	8,18
18H1				0,00	0,00
13I	5,53	5,45	5,62	5,53	5,45
15I				0,00	0,00
18I				0,00	0,00
13F	6,90	6,80	6,70	6,80	6,70
15F	8,36	8,25	8,11	8,25	8,11

#### PRECIOS FRANCO DESTINO 3 (€/m<sup>2</sup>)

	2500 - 2600	2600 - 2700	2700 - 2800	2800 - 2900	2900 - 3000
13N	4,19	4,19	4,19	4,25	4,19
15N	4,87	4,87	4,87	4,95	4,87
18N	7,00	6,92	6,80	6,92	6,80
13H1	7,17	7,28	7,17	7,28	7,17
15H1	8,30	8,30	8,55	8,43	8,30
18H1				0,00	0,00
13I	5,69	5,60	5,77	5,69	5,60
15I				0,00	0,00
18I				0,00	0,00
13F	7,03	6,93	6,81	6,93	6,81
15F	8,49	8,37	8,23	8,37	8,23

Consultar con el SAC

El pedido mínimo para estas placas de medidas especiales es un palet y el plazo de suministro es D+4 días (D+5 si el pedido se recepciona después de las 12h).

Para placas con medidas fuera de estos rangos u otro tipo de placa consultar con el SAC precio, plazo de suministro y pedido mínimo.

### B Medidas especiales perfilaría:

Se podrán suministrar perfiles M46, M70, T-45 y T-60 en longitudes diferentes a las incluidas en tarifa sin cargo adicional, siendo la cantidad mínima 1 palet y la máxima 1 camión/día. El plazo de suministro es D+4 días (D+5 si el pedido se recepciona después de las 12h).

Para medidas especiales de perfilaría, el pedido mínimo es 1 palet y la cantidad total de pedido debe ser un número entero de palets, no admitiéndose fracciones.

### C Otros productos:

Para la solicitud de materiales de otras familias o medidas será necesario consultar al Servicio de Atención al Cliente (SAC).

**En todos los supuestos, el suministro se realizará bajo pedido en firme y el cliente deberá retirar la totalidad del pedido en un máximo de 5 días laborables.**

## Productos bajo pedido

Son aquellas referencias de productos Pladur® incluidas en tarifa con plazos de entrega y/o cantidad mínima distinta a los productos estándar. El suministro de estos productos está sujeto a consulta al Servicio de Atención al Cliente (SAC).

Las condiciones están indicadas en la columna Características de Suministro (C.S.) según la siguiente simbología:

- Pedido mínimo un palet y plazo a consultar.
- Pedido mínimo la unidad mínima de venta y plazo a consultar.
- ▲ Cantidad mínima y plazo de entrega a consultar.

## Servicio de dos descargas

Este servicio hace referencia a la solicitud de material Pladur® en un camión de 24 Tm, de dos pedidos con destinos distintos para un mismo cliente. El coste de este servicio se determinará según la distancia entre ambas descargas:

Hasta 50 Km..... 60 €  
de 51 Km a 100 Km..... 120 €

Para distancias mayores se deberá consultar al Servicio de Atención al Cliente (SAC).

Para este servicio no se admitirá horario de descarga. En el caso de problemas que conlleven la paralización del camión se aplicará un coste añadido de 240 €.

## Servicio de carga parcial de camiones

Este servicio, **exclusivo para suministros en Península**, hace referencia al suministro Franco Destino de material Pladur® cuyo peso esté comprendido entre 8 y 12 Tm, siendo el peso oficial el que figure en el albarán de Yesos Ibéricos.


Este servicio tiene un coste adicional de 250 €.

El plazo de suministro es D+3 días (D+4 si el pedido se recepciona después de las 12h).

## Servicio de paquetería



Mediante este servicio se pueden realizar envíos de paquetería para pequeño material hasta un máximo de 500 kg.

Los productos que admiten el servicio de paquetería estarán indicados en tarifa mediante el siguiente símbolo 

El plazo de entrega de estos pedidos será de 48 / 72 horas.

Consultar tarifa al Servicio de Atención al Cliente (SAC).

## Otros servicios

Para los clientes que realicen sus pedidos a través de Pladur.biz, deberán contactar con el Servicio de Atención al Cliente (SAC) para que les indiquen cómo solicitar estos servicios.

Para otros servicios no contemplados en tarifa como medios palets, embalaje marítimo, descargas en festivo, etc, será necesario consultar disponibilidad y precio al Servicio de Atención al Cliente (SAC).



# Pedidos Franco Destino

El precio a aplicar en pedidos Franco Destino dependerá de la provincia de destino de la mercancía de acuerdo a la siguiente relación:

## FRANCO DESTINO ZONA 1

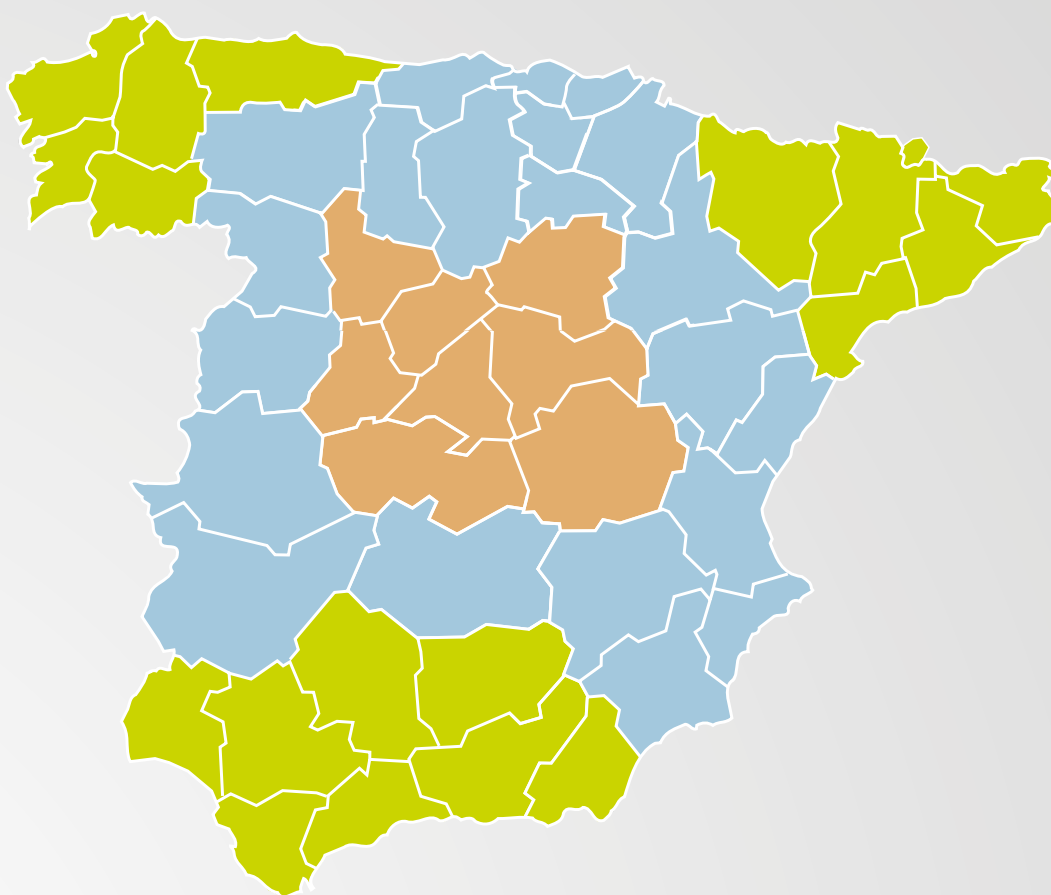
Ávila  
Cuenca  
Guadalajara  
Madrid  
Segovia  
Soria  
Toledo  
Valladolid

## FRANCO DESTINO ZONA 2

Álava  
Albacete  
Alicante  
Badajoz  
Burgos  
Cáceres  
Cantabria  
Castellón  
Ciudad Real  
Guipúzcoa  
La Rioja  
León  
Murcia  
Navarra  
Palencia  
Salamanca  
Teruel  
Valencia  
Vizcaya  
Zamora  
Zaragoza

## FRANCO DESTINO ZONA 3

Almería  
Andorra  
Asturias  
Barcelona  
Cádiz  
Córdoba  
A Coruña  
Gibraltar  
Girona  
Granada  
Huelva  
Huesca  
Jaén  
Lleida  
Lugo  
Málaga  
Ourense  
Pontevedra  
Sevilla  
Tarragona



Los precios válidos para facturación serán aquellos sombreados en color, siendo los precios por unidad de medida base de material (m<sup>2</sup>, m, etc.) aproximados y orientativos, salvo en el caso de Tornillos, Cintas y Juntas, que se facturará con el precio de la presentación de menor tamaño del producto publicada en la tarifa.





Pared creativa Pladur® Casa Decor. Madrid 2015

1

# Placas Pladur®

**Pladur® en aplicaciones estándar / 10**

**Soluciones para zonas húmedas / 11**

**Pladur® en pequeña reforma / 12**

**Soluciones de alta dureza / 12**

**Soluciones de protección frente al fuego / 14**

**Soluciones de aislamiento acústico / 15**

**Soluciones de altas prestaciones / 17**

**Soluciones diseñadas para techos / 20**

Techos continuos ultra ligeros

Techos continuos acabado excelente

Techos continuos perforados

Techos registrables perforados / decorativos

**Soluciones de eficiencia energética / 30**

Aislamiento Térmico

Aislamiento Termo-Acústico

**Soluciones para cerramiento de huecos / 36**

# Pladur® en aplicaciones estándar

Estas placas Pladur® son placas de composición estándar, tipo A según la norma EN-520, que están formadas por un alma de yeso 100% natural y recubiertas en sus dos caras por una lámina de celulosa especial, de color gris claro en su cara vista.

Se emplean como base para la construcción en seco de unidades de tabiquería interior que no requieren prestaciones especiales: tabiques y particiones, techos continuos (fijos y suspendidos), trasdosados (directos y autoportantes) u otros elementos decorativos.



## PLADUR® N

Placa estándar para tabiques y techos sin requerimientos específicos.



CÓDIGO	DIMENSIONES (mm)** espesor x ancho x largo	BORDE	PLACAS LOTE	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3						
				€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud					
110 25 25*	6,5 x 1.200 x 3.000	BA	66	5,98	21,53	6,03	21,72	6,13	22,06					
213 69 02*	10 x 1.200 x 3.000	BA	66	3,95	14,22	3,99	14,36	4,05	14,58					
213 68 54*	10 x 1.200 x 2.500				11,85		11,88		12,08					
110 24 04	13 x 1.200 x 3.200	BA	42	3,95	15,16	3,99	15,31	4,05	15,55					
110 24 03	13 x 1.200 x 3.000				14,22		14,36		14,58					
110 24 00	13 x 1.200 x 2.800				13,27		13,39		13,61					
110 23 98	13 x 1.200 x 2.700				12,79		12,92		13,12					
110 23 95	13 x 1.200 x 2.600				12,33		12,44		12,63					
110 23 92	13 x 1.200 x 2.500				11,85		11,97		12,15					
213 68 56	13 x 1.200 x 2.000				BA		50		3,95	9,48	3,99	9,57	4,05	9,72
213 74 28	13 x 600 x 2.500				BA		96		5,21	7,81	5,29	7,94	5,39	8,08
213 14 42	13 x 800 x 2.000	BA	48	4,70	7,52	4,75	7,60	4,81	7,70					
110 23 99	15 x 1.200 x 3.000	BA	36	4,55	16,38	4,60	16,56	4,71	16,96					
110 23 96	15 x 1.200 x 2.800				15,29		15,46		15,83					
110 23 94	15 x 1.200 x 2.700				14,74		14,90		15,27					
110 23 91	15 x 1.200 x 2.600				14,20		14,35		14,70					
110 23 86	15 x 1.200 x 2.500				13,65		13,80		14,13					
110 23 73	15 x 1.200 x 2.000				10,92		11,03		11,31					
213 64 72	18 x 1.200 x 3.000				BA		28		6,31	22,72	6,40	23,06	6,58	23,69
213 68 65	18 x 1.200 x 2.800	21,19	21,52	22,10										
213 68 63	18 x 1.200 x 2.500	18,93	19,21	19,74										

\*Las placas Pladur® N de 6,5 y 9,5 mm de espesor están indicadas únicamente para unidades laminadas de decoración sin carácter resistente y, por tanto, no están indicadas para unidades verticales u horizontales formadas por una sola placa, sea cual sea su modulación. En caso de unidades o elementos decorativos normales o curvos, el mínimo de placas a utilizar por cada cara del tabique son dos.

# Soluciones para zonas húmedas

Según la norma UNE 102043, los recintos interiores con ambientes húmedos se clasifican según su grado de humedad:

CLASIFICACIÓN	REQUERIMIENTOS	EJEMPLOS	SOLUCIÓN PLADUR®
<b>Humedad escasa</b> ●	Uso de agua en limpieza pero no proyectada	Habitaciones en viviendas y hoteles, recibidores, aulas	<b>PLADUR® N, F, I, FONIC, ULTRA L-TEC, MAGNA, SYNIA</b> No requerimientos humedad
<b>Humedad media</b> ●●	Uso de agua en mantenimiento y limpieza pero no proyectada a presión (en vapor esporádicamente)	Cocinas, baños	<b>PLADUR® H1, OMNIA, MAGNA H1, ULTRA L-TEC H1</b>
<b>Humedad fuerte</b> ●●●	Uso de agua eventualmente con chorro a baja presión o esporádicamente en forma de vapor	Cocinas e instalaciones sanitarias colectivas	

Dependiendo del nivel de humedad, tipo de sistema (sencillo o múltiple) y espesor de las placas, se necesita mayor o menor cantidad de placas Pladur® H1. En algunos casos también es necesaria la aplicación de bandas de refuerzo e imprimación específica. (consultar norma UNE 102043).

En unidades de trasdosados, tabiques y techos donde se prevea un riesgo de condensaciones se recomienda el uso de la placa Pladur® BV, que presenta una alta resistencia a la difusión del vapor.



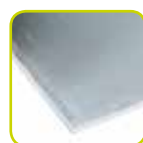
## PLADUR® H1

Placa con tratamiento hidrófugo para su uso en áreas de humedad controlada.



CÓDIGO	DIMENSIONES (mm)** espesor x ancho x largo	BORDE	PLACAS LOTE	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
				€/m²	€/ud	€/m²	€/ud	€/m²	€/ud
<b>F</b> 110 24 79	13 x 1.200 x 3.000	BA	42	6,77	24,36	6,81	24,53	6,92	24,91
110 24 76	13 x 1.200 x 2.800				22,73		22,90		23,25
110 36 23	13 x 1.200 x 2.600				21,11		21,26		21,59
110 24 72	13 x 1.200 x 2.500				20,29		20,44		20,76
213 68 57	13 x 1.200 x 2.000	BA	50	6,76	16,23	6,81	16,35	6,92	16,60
<b>P</b> 214 09 82	13 x 600 x 2.500	BA	96	8,96	13,44	9,11	13,66	9,28	13,92
214 00 45	13 x 800 x 2.000	BA	48	8,12	12,99	8,19	13,11	8,32	13,31
110 24 83	15 x 1.200 x 3.000	BA	36	7,81	28,13	7,89	28,41	8,02	28,86
110 36 55	15 x 1.200 x 2.700				25,32		25,57		25,98
110 36 52	15 x 1.200 x 2.600				24,38		24,62		25,02
110 24 80	15 x 1.200 x 2.500				23,44		23,69		24,06
112 10 27	15 x 1.200 x 2.000				18,75		18,95		19,24
213 64 73	18 x 1.200 x 3.000				BA		28		12,45

Se recomienda su uso junto con las pastas Pladur® JH o LH. Consulta la gama de pastas Pladur® en la página 48 de este documento.



## PLADUR® BV

Placa Pladur® N con lámina de aluminio incorporada para dotarla de resistencia a la difusión del vapor.



CÓDIGO	DIMENSIONES (mm)** espesor x ancho x largo	BORDE	PLACAS LOTE	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
				€/m²	€/ud	€/m²	€/ud	€/m²	€/ud
110 24 13	13 x 1.200 x 3.000	BA	36	8,40	30,25	8,49	30,56	8,62	31,02
110 24 05	13 x 1.200 x 2.600				26,22		26,48		26,88

Nota: Característica Barrera de Vapor disponible para otros tipos de placas con un incremento de 3,5€/m² sobre el precio de la placa base. Consultar plazo de entrega y cantidad mínima.

**P** NOVEDAD PLADUR® **F** NUEVO FORMATO

\*\* Para verificar dimensiones y tolerancias consultar fichas técnicas de producto.

# Pladur® en pequeña reforma



## PLADUR® 600/800

Placa Pladur® N de 600 y 800mm y placa Pladur® H1 de 800mm de ancho, para obras de rehabilitación y reforma o de difícil acceso.



CÓDIGO	DIMENSIONES (mm)** espesor x ancho x largo	BORDE	PLACAS LOTE	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
				€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud
<b>PLADUR® N</b>									
110 24 38	10 x 600 x 1.200	BC	160	5,00	3,60	5,00	3,60	5,19	3,73
214 09 80	13 x 600 x 1.250	BA	120	5,57	4,18	5,57	4,18	5,76	4,32
213 74 28	13 x 600 x 2.500	BA	96	5,21	7,81	5,21	7,81	5,39	8,08
213 14 42	13 x 800 x 2.000	BA	48	4,70	7,52	4,70	7,52	4,81	7,70
<b>PLADUR® H1</b>									
214 09 81	13 x 600 x 1.250	BA	120	9,33	7,00	9,33	7,00	9,66	7,24
214 09 82	13 x 600 x 2.500	BA	96	8,96	13,44	8,96	13,44	9,28	13,92
214 00 45	13 x 800 x 2.000	BA	48	8,12	12,99	8,12	12,99	8,32	13,31

Se recomienda el uso junto de la placa H1 con las pastas Pladur® JH o LH. Consulta la gama de pastas Pladur® en la página 48 de este documento.

## Soluciones de alta dureza

En aquellas construcciones que requieren una especial resistencia superficial a los impactos, como colegios, guarderías, locales de ocio, o cualquier otro tipo de tabiques susceptibles de recibir golpes, Pladur® presenta sus soluciones de alta dureza superficial.



## PLADUR® I

Placa que ofrece una mayor resistencia a impactos ocasionados por cuerpos duros.



CÓDIGO	DIMENSIONES (mm)** espesor x ancho x largo	BORDE	PLACAS LOTE	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
				€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud
212 87 64	13 x 1.200 x 3.000	BA	32	5,13	18,48	5,13	18,48	5,41	19,49
110 24 87	13 x 1.200 x 2.700	BA	32	5,92	16,63	5,92	16,63	6,21	17,54
110 24 98	15 x 1.200 x 3.000	BA	32	5,92	21,30	5,92	21,30	6,21	22,34
213 64 74	18 x 1.200 x 3.000	BA	28	9,50	34,21	9,50	34,21	10,02	36,06

**P** NOVEDAD PLADUR®

**F** NUEVO FORMATO

\*\* Para verificar dimensiones y tolerancias consultar fichas técnicas de producto.



LA NUEVA SOLUCIÓN  
DE AISLAMIENTO  
TERMO-ACÚSTICO  
PARA INTERIORES

**ENAIRGY**<sup>®</sup>  
ISOPOP+

PLADUR ENAIRGY<sup>®</sup>

**PLADUR**<sup>®</sup>

[www.pladur.com](http://www.pladur.com)

# Soluciones de protección frente al fuego

Los materiales de construcción se clasifican de acuerdo a dos criterios:

- **REACCIÓN AL FUEGO:** Su contribución potencial al inicio o propagación de un fuego.

## Clasificación euroclases para paredes y techos

CONTRIBUCIÓN ENERGÉTICA	OPACIDAD DE HUMO	CAÍDA DE GOTAS
A1 Incombustible	s1 Producción baja de humo	d0 No se producen gotas
A2 No combustible	s2 Producción media de humo	d1 Caída de gotas no inflamadas
B Combustible, con contribución muy limitada	s3 Producción alta de humos	d2 Caída de gotas inflamadas
C Combustible con contribución limitada		
D Combustible con contribución media		
E Combustible con contribución alta		
F Sin clasificar		

Pladur® cuenta con productos específicamente indicados para sistemas de protección frente al fuego, como la placa Pladur® F (A2-s1,d0) y la placa Pladur® A1 (A1).

- **RESISTENCIA AL FUEGO:** La capacidad de los elementos constructivos para resistir a sus efectos devastadores, manteniendo durante un determinado tiempo su **capacidad portante R** (resistencia mecánica), su **integridad E** (impidiendo el paso de las llamas y la producción de gases) y su **función aislante I** (impidiendo temperaturas elevadas en la cara no expuesta) para contener la propagación del incendio y proteger las zonas aún no incendiadas.

Pladur® dispone de una amplia gama de sistemas con **resistencia al fuego EI** certificada, en los que la utilización de la placa Pladur® F se traduce en una mejora notable del comportamiento frente al fuego.

Ejemplo: Sistema Tabique Pladur® 98/400 (46) MW



### PLADUR® F

Placa que incorpora fibra de vidrio para dotarla de mayor resistencia al fuego.



CÓDIGO	DIMENSIONES (mm)** espesor x ancho x largo	BORDE	PLACAS LOTE	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
				€/m²	€/ud	€/m²	€/ud	€/m²	€/ud
F 110 24 24	13 x 1.200 x 3.000	BA	42	6,23	22,42	6,46	23,28	6,46	23,71
110 88 68	13 x 1.200 x 2.800				20,93		21,72		22,12
110 24 21	13 x 1.200 x 2.500				18,68		19,39		19,75
F 110 24 47	15 x 1.200 x 3.000	BA	32	7,55	27,20	7,83	28,20	7,95	28,64
110 37 37	15 x 1.200 x 2.800				25,38		26,31		26,73
110 24 42	15 x 1.200 x 2.500				22,66		23,50		23,87



### PLADUR® A1

Placa con fibra de vidrio y recubierta de un velo continuo de fibra de vidrio que le confieren una clasificación A1 frente al fuego.



CÓDIGO	DIMENSIONES (mm)** espesor x ancho x largo	BORDE	PLACAS LOTE	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
				€/m²	€/ud	€/m²	€/ud	€/m²	€/ud
110 24 92	13 x 1.200 x 3.000	BA	32	15,09	54,32	15,40	55,43	15,56	56,01

**F** NUEVO FORMATO

\*\* Para verificar dimensiones y tolerancias consultar fichas técnicas de producto.

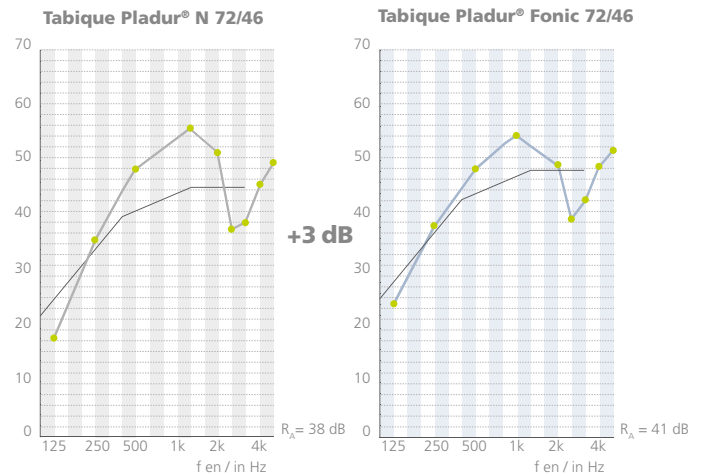
# Soluciones de aislamiento acústico

Los electrodomésticos de la cocina, los ruidos de la habitación de al lado o de los vecinos, el tráfico de la calle,... Sin duda, son ruidos molestos que afectan al descanso y a la tranquilidad de cada hogar.

Por eso, Pladur® ha desarrollado la placa técnica **Pladur® Fonic**, la placa acústica de Pladur®.

Las placas Pladur® Fonic proporcionan una mejora de 3dB con respecto a las placas Pladur® N sin necesidad de cambiar el sistema utilizado, consiguiendo una mejora en la atenuación del ruido manteniendo el mismo espesor de tabique.

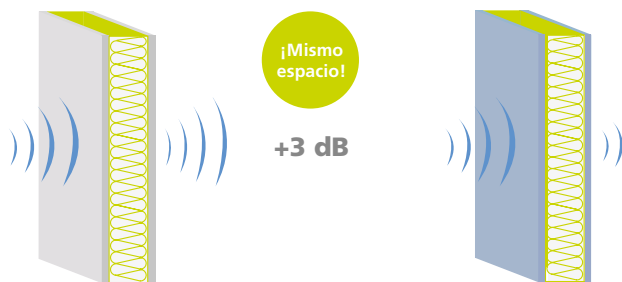
## Comparativa 72/46 N13 vs Fonic 13\*\*



\*\*Referencia de ensayo CSTB: AC13-26044513.  $R_A = R_W + C$ .

Pladur® N 72/46

Pladur® Fonic 72/46



Pladur® Fonic, la solución Pladur® para el confort acústico

<b>Atenuación acústica</b>	3 dB que ayudarán a reducir el nivel de ruido en un 50%
<b>Fácil instalación</b>	Cambia solo la placa, no el Sistema
<b>Ahorro de espacio</b>	Atenúa el ruido en el mismo espacio

**PLADUR® FONIC**  
Nueva placa acústica de Pladur®

**50% menos de ruido**

**+3dB**



### PLADUR® FONIC

Placa que ofrece un mayor aislamiento acústico.



CÓDIGO	DIMENSIONES (mm)** espesor x ancho x largo	BORDE	PLACAS LOTE	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
				€/m²	€/ud	€/m²	€/ud	€/m²	€/ud
213 74 92	13 x 1.200 x 3.000	BA	32	6,57	23,65	6,67	24,01	6,79	24,44
213 74 91	13 x 1.200 x 2.700				21,29		21,61		22
213 74 70	13 x 1.200 x 2.600				20,5		20,81		21,18
213 74 69	13 x 1.200 x 2.500				19,71		20,01		20,37

Descubre en el **Canal Youtube Pladur®** todas las ventajas de este producto.

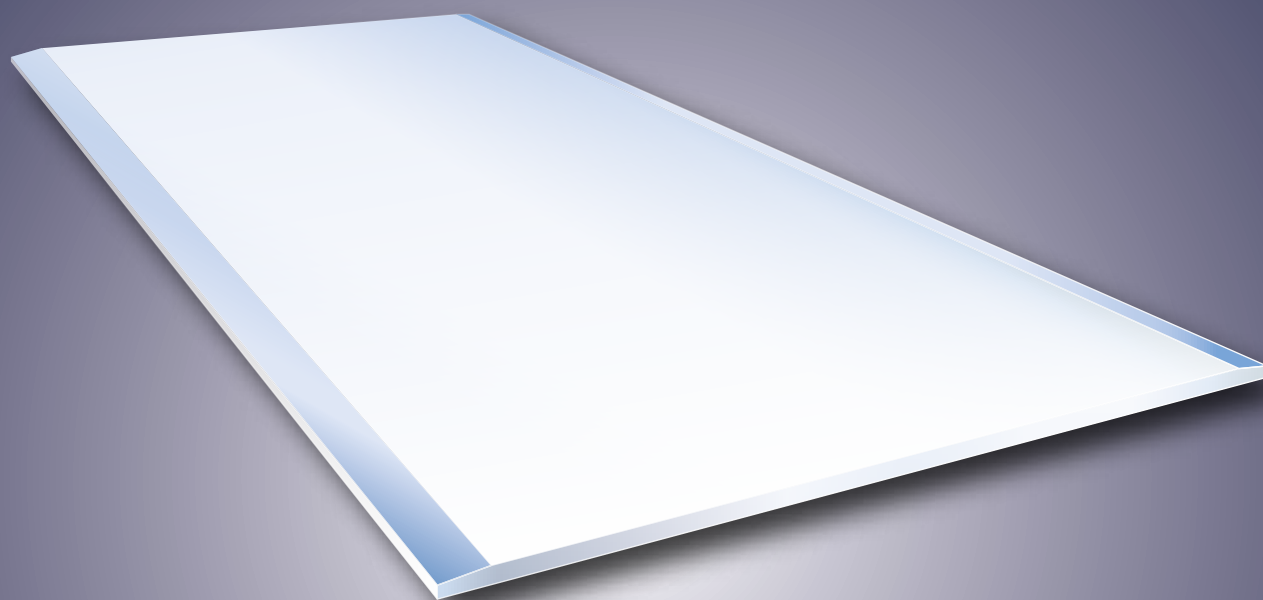


**F** NUEVO FORMATO

\*\* Para verificar dimensiones y tolerancias consultar fichas técnicas de producto.

# OMNIA

UNA ÚNICA PLACA  
EXCELENTE PARA TODO



ZONAS  
HÚMEDAS



RESISTENCIA  
AL FUEGO



DUREZA  
SUPERFICIAL



AISLAMIENTO  
ACÚSTICO

**PLADUR**<sup>®</sup>



# Soluciones de altas prestaciones

**Pladur® Omnia** es la nueva placa Pladur® de altas prestaciones que satisface los requisitos más exigentes (tipo D, R, I, F, H1 según EN 520).

Facilita la elección al tener todas las propiedades en una sola placa y simplificando la gestión de las obras y en almacén.



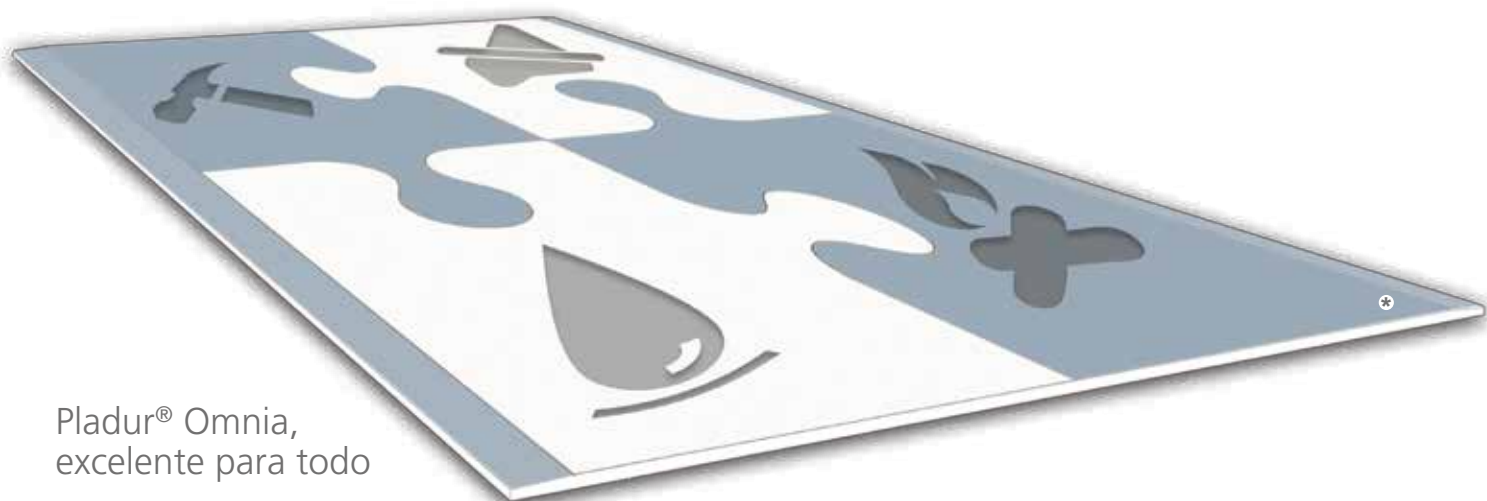
## AISLAMIENTO ACÚSTICO

Mayor nivel de aislamiento acústico que la placa N (+ 3dB)



## DUREZA SUPERFICIAL

Es una placa de alta densidad y gran dureza superficial (diámetro < 15 mm)



Pladur® Omnia,  
excelente para todo



## ZONAS HUMEDAS

Ideal para locales de humedad media como baños y cocinas (tipo H1)



## RESISTENCIA AL FUEGO

Son aplicables los mismos certificados de resistencia al fuego que la placa Pladur® F



## PLADUR® OMNIA

Placa excelente para todos los requisitos: resistencia al fuego, aislamiento acústico, alta dureza y zonas húmedas



CÓDIGO	DIMENSIONES (mm)** espesor x ancho x largo	BORDE	PLACAS LOTE	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
				€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud
214 10 98	13 x 1.200 x 3.000	BA	32	7,03	25,29	7,43	26,73	7,57	27,24
214 09 83	13 x 1.200 x 2.500				21,08		22,28		22,71
214 11 00	15 x 1.200 x 3.000	BA	32	8,17	29,39	8,63	31,07	8,76	31,55
214 10 99	15 x 1.200 x 2.500				24,50		25,89		26,29

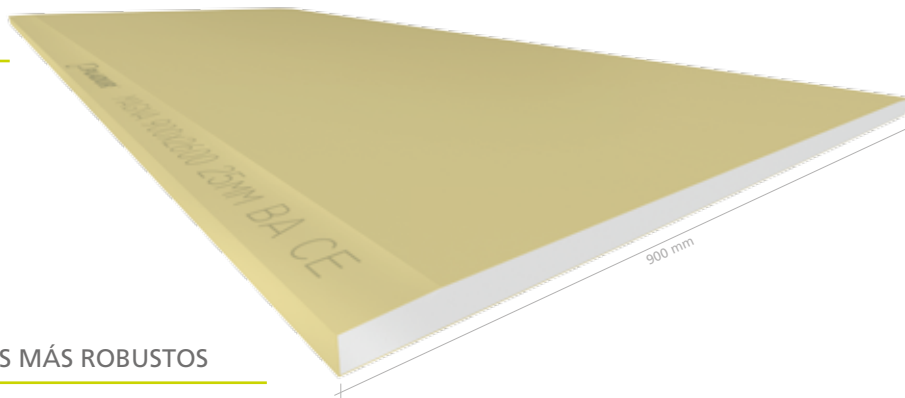
\* La placa no se vende con el diseño representado en la imagen.

\*\* Para verificar dimensiones y tolerancias consultar fichas técnicas de producto.



## HASTA 180 min DE RESISTENCIA AL FUEGO

- El 120 con **sólo una placa Magna 25** a cada lado
- También en zonas de **alta humedad**
- El 180 con **dos placas Magna 18** a cada lado



## TABIQUES Y TRASDOSADOS MÁS ROBUSTOS

- **Placa de alta rigidez** y resistencia
- **Perfiles reforzados** con mayor inercia y fáciles de instalar
- **Modulación 450 mm** entre montantes



## GRAN AHORRO DE MATERIAL Y TIEMPO DE INSTALACIÓN\*

- **-50%** PLACAS
- **-10%** MONTANTES
- **-30%** PASTAS Y CINTAS
- **-15%** TIEMPO DE INSTALACIÓN



## CUMPLE EL CÓDIGO TÉCNICO DE LA EDIFICACIÓN

- Montaje según **UNE 102043:2013**
- **Resistencia al fuego y aislamiento acústico** certificado
- **Resistencia mecánica** ensayada y certificada



## PLADUR® MAGNA

Placa de especial composición con gran resistencia y excelentes propiedades.

CÓDIGO	DIMENSIONES (mm)** espesor x ancho x largo	BORDE	PLACAS LOTE	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
				€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud
<b>PLADUR® MAGNA</b>									
214 07 21	18 x 900 x 2.600	BA	32	10,66	24,94	11,16	26,11	11,38	26,63
214 07 23	25 x 900 x 2.600	BA	26	12,30	28,78	12,87	30,11	13,13	30,72
<b>PLADUR® MAGNA H1</b>									
214 07 25	18 x 900 x 2.600	BA	32	17,70	41,41	18,21	42,60	18,43	43,12
214 07 27	25 x 900 x 2.600	BA	26	20,43	47,80	20,99	49,11	21,25	49,72



## PERFILES SISTEMAS PLADUR® MAGNA

Perfiles de acero galvanizado para formar la estructura portante en Sistemas Pladur® MAGNA de altas prestaciones.

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	DIMENSIONES** (mm)	C.S. (2)	UDS. PAQUETE	PAQUETES PALET	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
						€/m	€/ud	€/m	€/ud	€/m	€/ud
704 28 41	Montante 48/50	48/50 x 4.000	■	10	32	1,35	5,40	1,36	5,46	1,37	5,49
704 28 40		48/50 x 3.500	■				4,73		4,78		4,81
704 28 39		48/50 x 3.000	■				4,05		4,10		4,12
704 28 38		48/50 x 2.800	■				3,78		3,82		3,84
704 28 37		48/50 x 2.600	■				3,51		3,55		3,57
704 20 51	Canal 48/28	48/28 x 3.000		10	56	1,10	3,30	1,11	3,33	1,12	3,35

(1) Consultar tabla de alturas máximas para los tabiques sencillos Pladur® MAGNA en la documentación técnica Pladur®.

(2) Consultar características de suministro en página 7.

\*\* Para verificar dimensiones y tolerancias consultar fichas técnicas de producto.

## F NUEVO FORMATO

NUEVOS SISTEMAS

# MAGNA

SISTEMAS DE ALTAS  
PRESTACIONES MECÁNICAS Y  
DE RESISTENCIA AL FUEGO,  
**MÁS EFICIENTES Y  
ECONÓMICOS**



Más robusto  
y resistente



Resistencia  
al fuego

# Soluciones diseñadas para techos

## TECHOS CONTINUOS ULTRA LIGEROS

**Más ligera, más segura.** La nueva placa ultra ligera **Pladur® ULTRA L-TEC** cuida de la salud del instalador. Una placa tan liviana que aumenta la productividad de la instalación al facilitar la manipulación, acopio y traslado del producto en obra.

Respetuosa con el medioambiente, utiliza menos recursos naturales y reduce la huella de carbono del transporte.

Pladur® ULTRA L-TEC

Nº1 en tecnología ultra ligera con los últimos avances en fabricación para techos



### Innovación

Formulación especial de última tecnología micro-alveolar que le proporciona una gran resistencia con un mínimo peso.



### Sostenible

Yeso natural 100% reciclable. Reduce las emisiones de gases de efecto invernadero por transporte. Ahorra recursos naturales



### Mayor productividad

Tanto en obra, como en almacén y transporte.



### Más Ligera

Hasta un 25% menos de peso que las demás y un 17% para H1. Conforme a normas UNE EN 520 Y UNE 102043.



### Cuida la salud del instalador

Reduce el cansancio acumulado, facilita la manipulación y evita lesiones.



### Techos de locales húmedos

Al estar disponible en H1, permite una fácil instalación de techos también en baños y cocinas, en obra nueva y reforma.



### PLADUR® ULTRA L-TEC

Placa con formulación micro-alveolar que proporciona una gran resistencia con un mínimo peso.



CÓDIGO	DIMENSIONES (mm)** espesor x ancho x largo	BORDE	PLACAS LOTE	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
				€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud
<b>PLADUR® ULTRA L-TEC</b>									
214 08 33	13 x 1.200 x 2.500	BA	60	3,97	11,92	4,00	12,01	4,05	12,15
214 08 34	13 x 1.200 x 2.000				9,54		9,61		9,72
<b>PLADUR® ULTRA L-TEC H1</b>									
214 09 49	13 x 1.200 x 2.500	BA	60	6,84	20,52	6,90	20,68	6,97	20,92
214 10 97	13 x 1.200 x 2.000				16,42		16,55		16,73

P

**P** NOVEDAD PLADUR®

\*\*Para verificar dimensiones y tolerancias consultar fichas técnicas de producto.

## TECHOS CONTINUOS ACABADO EXCELENTE

La nueva placa **Synia STD** es una placa estándar con sus 4 bordes afinados, pensada para mejorar el acabado final en techos y facilitar el tratamiento de juntas.

Su concepción única y patentada permite:



### Acabado Impecable

- Perfecto, incluso con luz rasante
- Sin sobre-espesor de pasta en juntas transversales



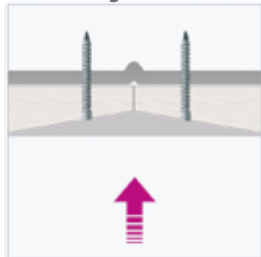
### Instalación más simple

- Instalación estándar
- Tratamiento de juntas fácil incluso en las testas
- Ideal en techos y paramentos de gran superficie

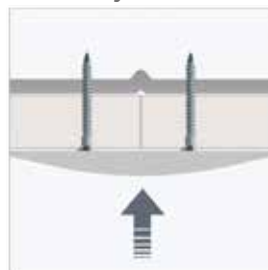
Con Synia STD  
el techo es  
perfectamente  
plano



### Con Synia STD



### Sin Synia STD



### SYNIA STD - 4BA

Placa con 4 bordes afinados (long. en la cara frontal y transv. en la cara posterior) para mejorar el acabado en techos y facilitar el tratamiento de juntas



CÓDIGO	DIMENSIONES (mm)** espesor x ancho x largo	BORDE	PLACAS LOTE	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
				€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud
P 112 62 14	13 x 1.200 x 2.500	4BA	50	4,58	13,74	4,69	14,07	4,81	14,42

## PLADUR® FON+, DEJA VOLAR TU CREATIVIDAD

PLADUR® une la acústica y la estética en **Pladur® FON+**, una nueva gama de placas de yeso laminado con perforaciones de distintas geometrías. **Pladur® FON+** mejora la absorción acústica de los locales donde se instala logrando una gran flexibilidad en el diseño de espacios y formas. La amplia gama de techos **Pladur® FON+** dispone de más de 200 modelos diferentes de techos continuos y registrables para dar respuesta a las más altas exigencias de acondicionamiento acústico y de diseño y estética de los proyectos.

PLADUR® continúa con su firme apuesta por la investigación y el desarrollo tecnológico consiguiendo evolucionar la gama **Pladur® FON+** hacia:

- Productos de calidad con un mejor acabado y más fáciles de instalar
- Una amplia gama de productos con nuevos diseños
- Mejora de la absorción acústica del sistema
- Tecnología punta de producción, siendo la única fábrica de placa de yeso laminado para acondicionamiento acústico del sur de Europa

**Pladur® FON+** cuenta con placas para techos continuos y losetas para techos registrables:



La gama de techos **Pladur® FON+** se compone de placas especiales en cuanto a formulación y características, con distintos tipos de perforaciones (redondas, cuadradas y longitudinales). Su dorso lleva incorporado un velo acústico con el fin de mejorar la absorción y crear una barrera contra el polvo y partículas, disponible en color negro o blanco.

Las placas **Pladur® FON+** tienen varias opciones de acabado superficial, bien con una imprimación blanca de alta calidad, lista para su instalación, que las protege de las radiaciones ultravioletas (techo continuo o registrable) o con vinilo Decor de distintos acabados con tratamiento Bio-Pruf® antibacteriano (techo registrable).



Confort acústico



No combustible



Previene condensaciones



Estabilidad dimensional



Propiedades antibacterianas



Sostenibilidad

## TECHOS CONTINUOS PERFORADOS



### PLADUR® FON+ TECHO CONTINUO BA

Placa perforada para acondicionamiento acústico y decoración. Borde afinado.



Tipo de Perforación:



C 8/18

C 12/25

R 12/25

R 15/30

L 5x80

Diseño de Bloques:



N° 1

N° 2

N° 4

N° 8

N° 32

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	CONFIGURACIÓN	DIMENSIONES (mm)** espesor x ancho x largo	C.S. (1)	COLOR VELO (2)	PLACAS LOTE	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
							€/m²	€/ud	€/m²	€/ud	€/m²	€/ud
213 57 60	FON+ C 8/18 BA	N° 1	13 x 1.200 x 2.400	●	Negro	30	19,19	55,27	19,29	55,56	19,40	55,86
213 55 67		N° 2										
213 60 19		N° 4										
213 57 81		N° 8										
213 57 82	FON+ C 12/25 BA	N° 1	13 x 1.200 x 2.400	●	Negro	30	19,19	55,27	19,29	55,56	19,40	55,86
213 57 83		N° 2										
213 60 17		N° 4										
213 57 84		N° 8										
213 57 85	N° 32											
213 57 86	FON+ R 12/25 BA	N° 1	13 x 1.200 x 2.400	●	Negro	30	19,19	55,27	19,29	55,56	19,40	55,86
213 57 87		N° 2										
213 60 21		N° 4										
213 57 88		N° 8										
213 57 89	FON+ R 15/30 BA	N° 1	13 x 1.200 x 2.400	●	Negro	30	19,19	55,27	19,29	55,56	19,40	55,86
213 57 90		N° 2										
213 60 22		N° 4										
213 57 91		N° 8										
213 57 92	FON+ L 5 X 80 BA	N° 1	13 x 1.200 x 2.400	●	Negro	30	19,19	55,27	19,29	55,56	19,40	55,86
213 57 93		N° 2										
213 60 23		N° 4										
213 57 94		N° 8										

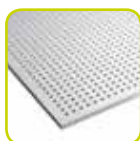
Bajo pedido se puede solicitar cualquier referencia de Pladur® Fon+ Techo Continuo en palets de 20 unidades. Coste del servicio 15 euros/palet.

Consultar condiciones de suministro en el Servicio de Atención al Cliente (SAC).

(1) Consultar características de suministro en página 7.

(2) Velo Negro estándar. Velo Blanco, bajo pedido, con incremento de precio del 10%.

\*\* Para verificar dimensiones y tolerancias consultar fichas técnicas de producto.

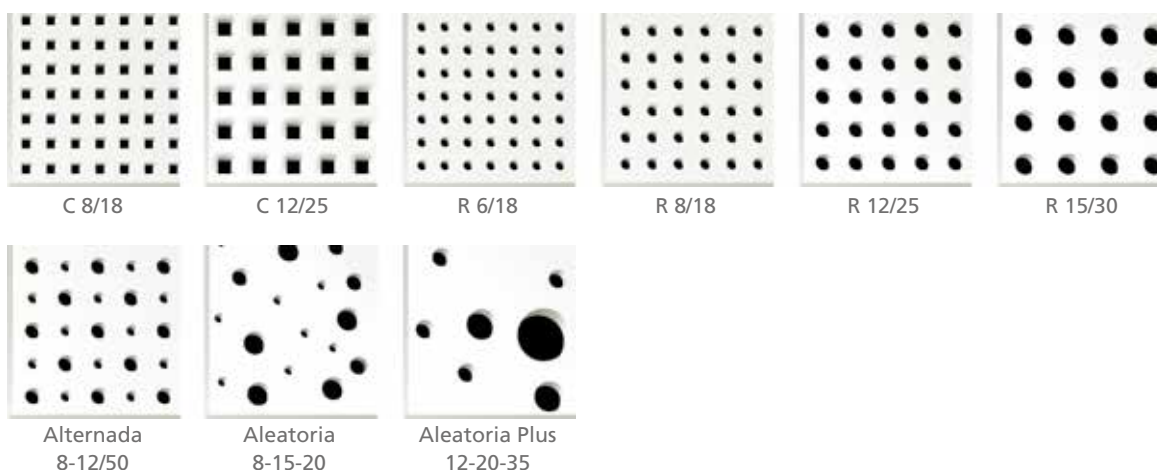


## PLADUR® FON+ TECHO CONTINUO BC

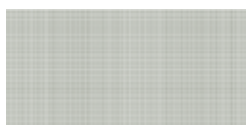
Placa perforada para acondicionamiento acústico y decoración. Borde cuadrado.



Tipo de Perforación:



Diseño uniforme:



CÓDIGO	DENOMINACIÓN	DIMENSIONES (mm)** espesor x ancho x largo	COLOR VELO (2)	PLACAS LOTE	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
					€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud
213 57 95	FON+ C 8/18 BC	13 x 1.200 x 2.400	Negro	30	19,39	55,84	19,49	56,12	19,58	56,40
213 57 96	FON+ C 12/25 BC									
213 57 97	FON+ R 6/18 BC	13 x 1.200 x 2.400	Negro	30	19,39	55,84	19,49	56,12	19,58	56,40
213 57 98	FON+ R 8/18 BC									
213 57 99	FON+ R 12/25 BC									
213 58 00	FON+ R 15/30 BC									
213 58 01	FON+ R ALTERN. 8-12/50 BC									
213 58 02	FON+ R ALEAT. 8-15-20 BC	13 x 1.200 x 2.400	Negro	30	19,74	56,84	19,84	57,13	19,93	57,41
213 58 03	FON+ R ALEAT. PLUS 12-20-35 BC									

Se recomienda su uso junto con la pasta TL, las herramientas de montaje Pladur® Fon+ y la pistola aplicadora.

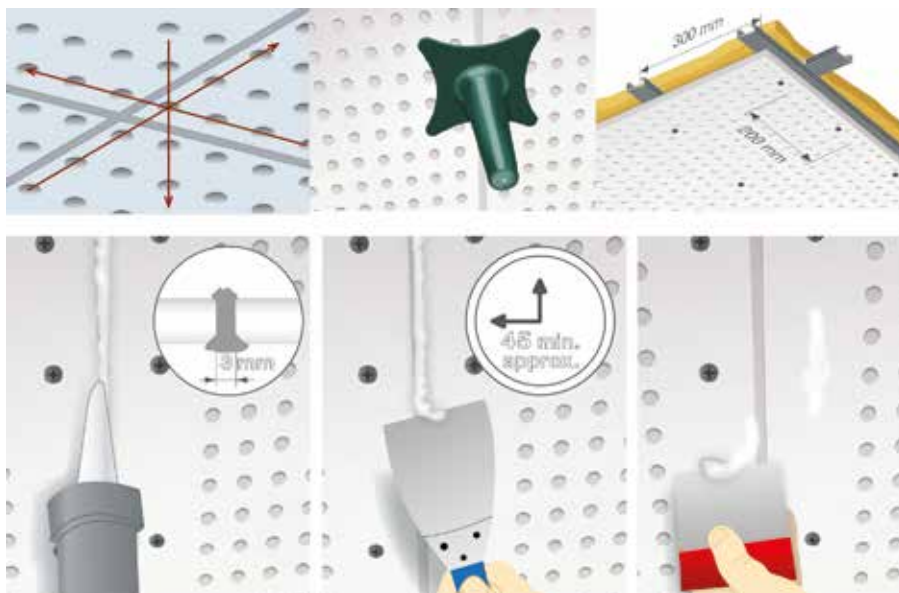
Bajo pedido se puede solicitar cualquier referencia de Pladur® Fon+ Techo Continuo en palets de 20 unidades. Coste del servicio 15 euros/palet.  
Consultar condiciones de suministro en el Servicio de Atención al Cliente (SAC).

(2) Velo Negro estándar. Velo Blanco, bajo pedido, con incremento de precio del 10%.

\*\* Para verificar dimensiones y tolerancias consultar fichas técnicas de producto.



En la instalación de las placas Pladur® FON+ BC se debe tener en cuenta\*



**Atornillado de placa:** Comprobar la alineación de las perforaciones en sentido longitudinal, transversal y diagonal con las herramientas de montaje Pladur® FON+ y atornillar las placas a los perfiles cada 200mm como máximo.

**Tratamiento de juntas:** Debido al menor espacio entre perforaciones, Pladur® recomienda realizar un tratamiento de juntas sin cinta con la pasta Pladur® TL, rellenando la junta con la pasta preparada mediante la pistola aplicadora. Este tratamiento también es el recomendado en las juntas de los bordes cuadrados (transversales y cortes de placa) de la placa Pladur® FON+ BA.

\*Consultar las recomendaciones Pladur® para el proceso de instalación de FON+ en el catálogo Pladur® FON+



### PASTAS PARA JUNTAS SIN CINTA

Pasta de fraguado para el tratamiento de juntas sin cinta entre placas sin borde afinado de los Sistemas Pladur®. Fraguado en 1h aproximadamente.

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	PRESENTACIÓN	UDS. PALET	FRANCO DESTINO	FRANCO DESTINO	FRANCO DESTINO
				ZONA 1	ZONA 2	ZONA 3
				€/ud	€/ud	€/ud
213 68 79	Pladur® TL (Fraguado juntas sin cinta)	Saco en Polvo de 20 kg	64	34,41	34,61	34,90
213 68 80		Saco en Polvo de 10 kg	120	21,49	21,57	21,70

Todos los productos admiten el servicio de paquetería



### HERRAMIENTAS DE MONTAJE PLADUR® FON+

Útiles para favorecer el montaje de las placas Pladur® FON+ para techo continuo perforado con borde cuadrado.

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	UDS/ BOLSA	FRANCO DESTINO	FRANCO DESTINO	FRANCO DESTINO
			ZONA 1	ZONA 2	ZONA 3
			€/bolsa	€/bolsa	€/bolsa
704 16 33	Herramientas de montaje FON+ R6/18	2	10,00	10,00	10,00
704 16 34	Herramientas de montaje FON+ R8/18 y C8/18				
704 16 45	Herramientas de montaje FON+ R12/25 y C12/25				
704 16 48	Herramientas de montaje FON+ R15/30				
704 16 49	Herramientas de montaje FON+ Alternada R8-12/50				

Todos los productos admiten el servicio de paquetería



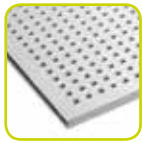
### PISTOLA APLICADORA

Pistola para aplicar la pasta de juntas sin cinta.

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	UDS/ PAQ	FRANCO DESTINO	FRANCO DESTINO	FRANCO DESTINO
			ZONA 1	ZONA 2	ZONA 3
			€/ud	€/ud	€/ud
704 16 37	Pistola Aplicadora	1	16,68	16,69	16,70

Producto que admite el servicio de paquetería

## TECHOS REGISTRABLES PERFORADOS



### PLADUR® FON+ TECHO REGISTRABLE

Loseta perforada de 600 x 600 mm y 13 mm de espesor para acondicionamiento acústico y decoración. Disponibles en una gran variedad de acabados.



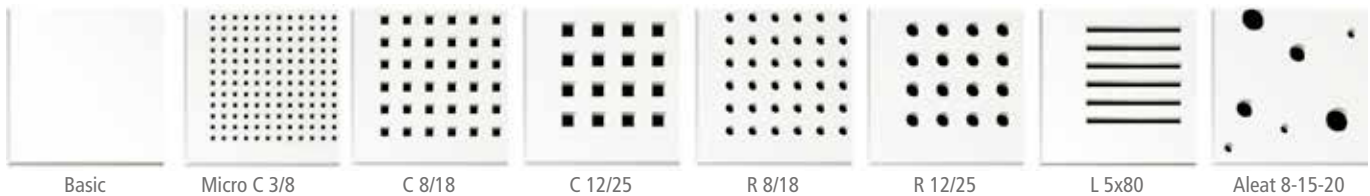
### PARÁMETROS A COMBINAR

La gama Pladur® FON+ permite elegir entre más de 200 modelos de placa para adaptarse a todo tipo de proyectos.

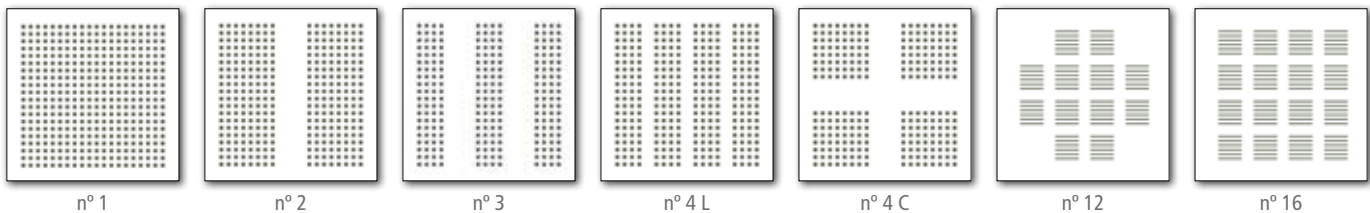
### Perforación y diseño de bloques

Elige una de las 15 posibles combinaciones de tipo de perforación y diseño de bloques o simplemente una placa Basic:

Tipo de Perforación:



Diseño de Bloques:

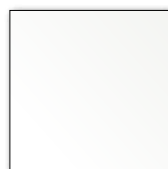


Combinaciones posibles:

Micro C 3/8	C 8/18	C 12/25	R 8/18	R 12/25	L 5x80	Aleat 8-15-20
n° 1	n° 1	n° 1	n° 1	n° 1	n° 12	n° 1
n° 2	n° 3	n° 2	n° 3	n° 2	n° 16	n° 3
n° 3		n° 3				
		n° 4 L				
		n° 4 C				

### Acabado superficial

Elige uno de los 4 colores de vinilo Decor disponibles o un acabado pintado en blanco:



Pintado Blanco



Vinilo Castaño



Vinilo Roble



Vinilo Abedul

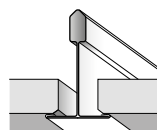


Vinilo Acero

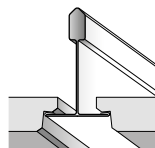
Nota: Colores de vinilo Decor aproximados. Para más información ver catálogo de muestras de acabados.

### Canto

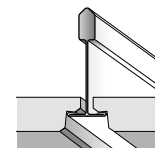
Por último, selecciona el tipo de canto, recto o tegular:



A: Canto Recto



E24: Canto Tegular 24 mm.



E15: Canto Tegular 15 mm.


Dentro de la amplia gama de Pladur® FON+ hay referencias disponibles en stock, con posibilidad de adquirirlas en palets completos o bien en fracciones de palets o cajas.

Las referencias que no aparecen en el listado están disponibles bajo pedido.

## REFERENCIAS EN STOCK

CÓDIGO	PERFORACIÓN	CONFIGURACIÓN BLOQUES	ACABADO (1)	CANTO	PLACAS CAJA	CAJAS PALET	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
							€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud
214 07 01	Micro C3/8	Nº 1	Pintado Blanco	A	6	32	23,20	8,35	23,32	8,39	23,46	8,45
213 58 05	C8/18	Nº 1	Pintado Blanco	A	6	32	21,11	7,60	21,25	7,65	21,37	7,69
213 62 71			Decor Castaño				27,13	9,77	27,28	9,82	27,39	9,86
213 58 14	C12/25	Nº 1 Nº 4C	Pintado Blanco	E24 A	6	32	23,73	8,54	23,87	8,59	23,99	8,64
213 62 72			Decor Roble				28,85	10,39	28,99	10,44	29,14	10,49
213 58 28	R8/18	Nº 1	Pintado Blanco	A	6	32	21,11	7,60	21,25	7,65	21,37	7,69
213 62 73			Decor Acero				27,13	9,77	27,28	9,82	27,39	9,86
213 58 40	L5x80	Nº 16	Pintado Blanco	A E24	6	32	22,82	8,22	22,97	8,27	23,11	8,32
213 62 74			Decor Roble				31,47	11,33	31,61	11,38	31,76	11,43
213 58 43	R Aleat. 8-15-20	Nº 1	Pintado Blanco	A	6	32	21,11	7,60	21,25	7,65	21,37	7,69
213 62 75			Decor Abedul				27,13	9,77	27,28	9,82	27,39	9,86
213 62 59	BASIC	-	Pintado Blanco	A E24	6	32	18,43	6,63	18,51	6,67	18,60	6,70
213 62 60			Pintado Blanco				21,16	7,62	21,25	7,65	21,34	7,68

Precio para venta en cajas. Pedido mínimo una caja.

Todos los productos admiten el servicio de paquetería 

## REFERENCIAS BAJO PEDIDO

El precio de estas referencias depende de la combinación del tipo de perforación, número de bloques, acabado superficial y canto según la tabla siguiente:

TIPO DE PERFORACIÓN	DISEÑO DE BLOQUES	ACABADO (1)	CANTO	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3		
				€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud	
MICRO C3/8	Nº1	Pintado blanco	E24/E15	26,59	9,57	26,73	9,62	26,87	9,67	
		Vinilo Decor	A E24/E15	30,10 32,79	10,84 11,80	30,23 32,94	10,89 11,85	30,38 33,07	10,94 11,91	
	Del Nº2 al Nº3	Pintado blanco	A E24/E15	25,68 28,37	9,24 10,22	25,81 28,51	9,30 10,26	25,95 28,65	9,34 10,31	
		Vinilo Decor	A E24/E15	31,88 34,57	11,48 12,45	32,02 34,72	11,53 12,50	32,16 34,86	11,58 12,54	
		RESTO DE PERFORACIONES	Pintado blanco	A E24/E15	21,74 24,43	7,83 8,79	21,87 24,58	7,87 8,85	22,02 24,71	7,92 8,90
			Vinilo Decor	A E24/E15	27,94 30,64	10,06 11,04	28,09 30,78	10,11 11,08	28,22 30,93	10,16 11,13
Del Nº2 al Nº16	Pintado blanco	A E24/E15	23,52 26,21	8,47 9,43	23,65 26,36	8,52 9,48	23,80 26,49	8,57 9,54		
	Vinilo Decor	A E24/E15	29,72 32,43	10,70 11,67	29,87 32,56	10,75 11,73	30,00 32,70	10,80 11,77		
	BASIC	-	Pintado blanco	E15	21,81	7,85	21,89	7,88	21,99	7,91

Precio para venta en cajas. Pedido mínimo un palet.

### Ejemplo 1: Precio Franco Destino 2 de la placa Pladur® FON+ Micro C3/8 nº2 E15

Al ser una placa con perforación Micro C3/8, bloques nº2, pintada blanca y canto regular E15, su precio sería 28,51€/m<sup>2</sup> (10,26€/ud)

### Ejemplo 2: Precio Franco Destino 3 de la placa Pladur® FON+ DECOR ROBLE C12/25 nº4C A

Al ser una placa con perforación C12/25, bloques nº4C, acabado Vinilo Decor y canto recto A, su precio sería 30,00€/m<sup>2</sup> (10,80€/ud)

(1) Velo Negro estándar. Velo Blanco, bajo pedido, con incremento de precio del 10%.

## TECHOS REGISTRABLES DECORATIVOS

**PLADUR® DECOR** es la gama de techos registrables Pladur® con acabado vinílico.

Así, a las placas Pladur®, con su calidad, resistencia, acabado y durabilidad habitual, se les incorpora una fina lámina de vinilo decorativo para dar a los techos un acabado inigualable de textura y color de altísima calidad, a la vez que aportan un alto nivel de limpieza e higiene.

Las placas PLADUR® DECOR se pueden aplicar en cualquier proyecto constructivo, estando especialmente indicadas en espacios comerciales y de ocio (centros comerciales, cines, hoteles, restaurantes) donde el color es un valor ambiental, edificaciones empresariales (oficinas, aulas de formación, salones) donde aportan un plus de elegancia y sobriedad y resultan idóneas para crear ambientes acordes con la actividad del espacio (guarderías, salas de juegos).

Así, PLADUR® DECOR cuenta con una estudiada y selecta gama de texturas y colores\* para adecuarse a cualquier proyecto constructivo:



**Blanco**  
(RAL aprox 9003)



**Marfil**  
(RAL aprox 9010/9016)



**Castaño**  
(RAL aprox 8003)



**Roble**  
(RAL aprox 1011)



**Acero**  
(RAL aprox 9022)



**Abedul**  
(RAL aprox 9001/1015)



**Grafito**  
(RAL aprox 7024)

\* Colores y código RAL aproximados.

Tonos de color suaves, para integrarse perfectamente en ambientes claros y luminosos. Sin necesidad de pintar y con una suave textura.

Una cuidada selección de maderas para entornos sobrios y elegantes (oficinas, salones...). Un acabado de calidad sin el deterioro ni el mantenimiento que exige la madera real.

Para proyectos modernos, en los que el techo conviva con estructuras metálicas o tengan diseños atrevidos.

Las placas **PLADUR® DECOR** presentan importantes cualidades técnicas, que se unen a las ventajas de facilidad y rapidez de montaje, sencillez de mantenimiento y duración que siempre garantizan las placas Pladur®:

- Tratamiento Bio-Pruf® antibacteriano<sup>(1)</sup>
- Resistencia a la exposición a la luz  $\geq 7$  (IW BS EN 20105)
- Lavable, puede cepillarse (EN 259-2)
- Resistencia a químicos (jabón, alcohol, amoníaco, álcalis y ácidos diluidos)



**Acabado decorativo**



**Higiénico**



**Lavable**



**Resistencia a la luz**



**Propiedades antibacterianas**



**Resistencia a químicos**

(1) Excepto colores Blanco, Marfil y Grafito.



## PLADUR® DECOR

Loseta decorativa en diferentes colores de acabado vinílico de altísima calidad con tratamiento antibacteriano para techos registrables.




CÓDIGO	COLOR	DIMENSIONES (mm)** espesor x ancho x largo	CANTO	C.S. (1)	PLACAS LOTE	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
						€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud
110 24 25	Blanco	10 x 1.200 x 600	A		160	6,49	4,68	6,55	4,73	6,67	4,80
110 25 01		10 x 600 x 600			320		2,34	2,36	2,40		
110 24 49	Blanco	13 x 1.200 x 600	A	●	160	7,17	5,16	7,26	5,23	7,36	5,30
110 25 14		13 x 600 x 600			320		2,58	2,61	2,65		
110 24 60	Marfil	10 x 1.200 x 600	A	●	160	7,67	5,52	7,76	5,59	7,36	5,68
110 25 12		10 x 600 x 600			320		2,76	2,79	2,85		

Venta en palets completos

CÓDIGO	COLOR	DIMENSIONES (mm)** espesor x ancho x largo	CANTO	PLA- CAS CAJA	CAJAS PALET	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
						€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud
212 99 73	Madera Abedul	10 x 600 x 600	A	8	24	13,08	4,71	13,14	4,73	13,23	4,76
212 99 75	Madera Roble										
212 99 76	Madera Castaño										
212 99 72	Acero	10 x 600 x 600	A	8	24	14,37	5,17	14,43	5,19	14,52	5,23
213 84 73	Grafito	10 x 600 x 600	A	8	24	10,49	3,78	10,55	3,80	10,61	3,82

Pedido mínimo una caja.

Todos los productos admiten el servicio de paquetería 

Para un mejor resultado en la apariencia final de los techos, Pladur® ha desarrollado una gama de perfiles de distintos colores (Blanco, Negro, Aluminio, Platino, Bronce y Cromo) que combinan perfectamente con la gama de colores de las placas PLADUR® DECOR. Consultar la **gama de perfilería lacada Pladur®** en la página 43.

(1) Consultar características de suministro en página 7.

\*\*Para verificar dimensiones y tolerancias consultar fichas técnicas de producto.

# Soluciones de eficiencia energética

Ahorro Energético



- Minimizan las pérdidas
- Reducen la demanda



Confort térmico



- Aislamiento térmico del frío y del calor
- Para climas mediterráneos (Sur Europa)

ENAIRGY® simplifica el aislamiento

Fácil de elegir:

¿Tipo de aislamiento?



¿Zona climática y confort térmico ?



¿Tipo de local?

AISLAMIENTO TÉRMICO

**ENAIRGY**  
ISOPOP



STANDARD



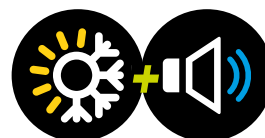
ADVANCED



EFFICIENT

AISLAMIENTO TERMO-ACÚSTICO

**ENAIRGY**  
ISOPOP+



STANDARD



ADVANCED



EFFICIENT

Locales secos o baja humedad

Placa Pladur® N

Placa Pladur® FONIC

Locales húmedos

Placa Pladur® H1

Placa Pladur®  
OMNIA

Zonas de tránsito con necesidad  
de mayor resistencia

Placa Pladur® I

Soluciones Sostenibles

- A+ en emisiones de Compuestos Orgánicos Volátiles (COV)
- Productos 100% reciclables

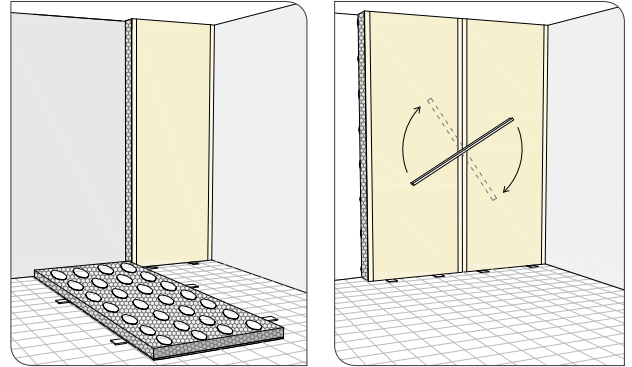


## La mejor solución de aislamiento para climas mediterráneos (Sur de Europa)

### La solución más económica



- Todo en un solo producto: aislante + recubrimiento
- Ahorra espacio, más resistencia térmica con menos espesor
- Aislante térmico y acústico
- Simple: panel + adhesivo
- Rápido de instalar



### Ahorro y confort, con frío y calor



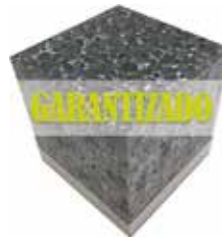
- Calienta o enfría tu casa rápidamente (mínima inercia térmica)
- No calientes las paredes, sólo el interior
- Regula la temperatura interior fácilmente
- Conserva tu calor y ahorra en calefacción



### Aislamiento duradero y fiable



- Excelente comportamiento con la humedad
- No degrada con el tiempo
- Autoextinguible al fuego
- Producto 100% industrializado
- Alta resistencia de agarre al soporte



**CALIDAD PLADUR®**

Toda la garantía de los Sistemas Pladur®

### El complemento ideal de tu fachada



- Eficaz, cumple con los más altos requisitos del CTE (DB-HE)
- Más resistencia térmica en mínimo espacio
- Mayor espacio habitable
- Por el interior, libertad de diseño de la fachada
- Aislamiento térmico y termo-acústico
- Aíslate del exterior y de los vecinos



### Perfecto para reforma y rehabilitación



- Reforma sólo tu vivienda
- Por el interior, no importa que llueva
- Fácil instalación, sin andamios
- Ligero, sin sobrecargas para la estructura



# AISLAMIENTO TÉRMICO

SIMPLIFICA EL AISLAMIENTO



## PLADUR ENAIRGY ISOPOP®

Panel que proporciona un aislamiento térmico de altas prestaciones, compuesto por una placa Pladur® (N, H1 o I) y una plancha de poliestireno expandido ISOPOP® adherido a su dorso.



## PLADUR ENAIRGY® STANDARD

Reformas o complemento de aislamiento

CÓDIGO	AISLANTE	PLACA (3)	DIMENSIONES (mm)** espesor (2) x ancho x largo	C.S. (1)	PLACAS LOTE	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
						€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud
<b>PLADUR ENAIRGY ISOPOP® R 0,55</b>											
213 69 14	ISOPOP® 38	10N	10+20 x 1.200 x 2.600		40	6,43	20,07	6,53	20,38	6,64	20,73
213 69 13			10+20 x 1.200 x 2.500				19,30		19,59		19,93
<b>PLADUR ENAIRGY ISOPOP® R 0,65</b>											
214 08 21	ISOPOP® 32	13N	13+20 x 1.200 x 2.600	●	36	7,19	22,44	7,30	22,78	7,43	23,18
214 07 99			13+20 x 1.200 x 2.500				21,58		21,91		22,29
<b>PLADUR ENAIRGY ISOPOP® R 0,80</b>											
214 00 46	ISOPOP® 38	10N	10+30 x 1.200 x 2.600		30	7,28	22,71	7,38	23,02	7,49	23,38
214 00 47			10+30 x 1.200 x 2.500				21,83		22,13		22,48
<b>PLADUR ENAIRGY ISOPOP® R 1,10</b>											
213 69 16	ISOPOP® 38	10N	10+40 x 1.200 x 2.600		24	7,93	24,75	8,03	25,06	8,15	25,43
213 69 15			10+40 x 1.200 x 2.500				23,79		24,10		24,45
<b>PLADUR ENAIRGY ISOPOP® R 1,30</b>											
214 08 22	ISOPOP® 32	13N	13+40 x 1.200 x 2.600	●	22	8,94	27,91	9,06	28,26	9,19	28,67
214 08 00			13+40 x 1.200 x 2.500				26,83		27,18		27,57
<b>PLADUR ENAIRGY ISOPOP® R 1,60</b>											
213 69 18	ISOPOP® 38	10N	10+60 x 1.200 x 2.600		17	9,71	30,30	9,82	30,63	9,94	31,00
213 69 17			10+60 x 1.200 x 2.500				29,13		29,45		29,81
<b>PLADUR ENAIRGY ISOPOP® R 1,90</b>											
213 72 96	ISOPOP® 32	13N	13+60 x 1.200 x 2.600	●	16	11,00	34,33	11,12	34,69	11,26	35,12
213 72 97			13+60 x 1.200 x 2.500				33,01		33,36		33,77
<b>PLADUR ENAIRGY ISOPOP® R 2,15</b>											
213 69 20	ISOPOP® 38	10N	10+80 x 1.200 x 2.600		13	12,62	39,37	12,73	39,70	12,85	40,09
213 69 19			10+80 x 1.200 x 2.500				37,85		38,18		38,55
213 72 58		13N	13+80 x 1.200 x 2.600	●	13	12,90	40,26	13,02	40,64	13,16	41,07
213 72 59			13+80 x 1.200 x 2.500				38,71		39,07		39,49

## PLADUR ENAIRGY® ADVANCED

Aislamiento medio-alto



CÓDIGO	AISLANTE	PLACA (3)	DIMENSIONES (mm)** espesor (2) x ancho x largo	C.S. (1)	PLACAS LOTE	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
						€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud
<b>PLADUR ENAIRGY ISOPOP® R 2,55</b>											
214 08 76	ISOPOP® 32	10N	10+80 x 1.200 x 3.000	●	13	14,05	50,57	14,16	50,97	14,29	51,43
214 08 77			10+80 x 1.200 x 2.800				47,20		47,57		48,00
213 72 88			10+80 x 1.200 x 2.600				43,83		44,17		44,57
214 08 06		13N	13+80 x 1.200 x 3.000	●	13	14,34	51,61	14,46	52,05	14,60	52,55
214 08 05			13+80 x 1.200 x 2.800				48,17		48,58		49,05
214 08 04			13+80 x 1.200 x 2.700				46,45		46,84		47,29
213 72 98			13+80 x 1.200 x 2.600	●			44,73		45,11		45,54
213 72 99			13+80 x 1.200 x 2.500				43,01		43,37		43,79
<b>PLADUR ENAIRGY ISOPOP® R 2,65</b>											
214 08 03	ISOPOP® 38	10N	10+100 x 1.200 x 3.000	●	10	15,00	54,00	15,11	54,40	15,24	54,87
214 08 02			10+100 x 1.200 x 2.800				50,40		50,78		51,21
214 08 01			10+100 x 1.200 x 2.700				48,60		48,96		49,38
213 69 32		13N	10+100 x 1.200 x 2.600	●	10	15,29	46,80	15,41	47,15	15,55	47,55
213 69 31			10+100 x 1.200 x 2.500				45,00		45,34		45,72
213 72 60			13+100 x 1.200 x 2.600				47,70		48,08		48,53
213 72 61			13+100 x 1.200 x 2.500	●			45,86		46,23		46,66
<b>PLADUR ENAIRGY ISOPOP® R 3,15</b>											
214 07 91	ISOPOP® 32	10N	10+100 x 1.200 x 3.000	●	10	16,79	60,44	16,90	60,85	17,03	61,32
214 07 80			10+100 x 1.200 x 2.800				56,41		56,79		57,24
214 07 89			10+100 x 1.200 x 2.700				54,40		54,77		55,19
213 72 90		13N	10+100 x 1.200 x 2.600	●	10	17,08	52,38	17,20	52,74	17,35	53,15
214 08 09			13+100 x 1.200 x 3.000				61,48		61,93		62,45
214 08 08			13+100 x 1.200 x 2.800				57,38		57,80		58,28
214 08 07	13H1	13+100 x 1.200 x 2.700	●	10	19,24	55,33	19,38	55,73	19,55	56,20	
213 73 00		13+100 x 1.200 x 2.600				53,28		53,67		54,12	
213 73 01		13+100 x 1.200 x 2.500				51,23		51,61		52,04	
213 73 20			13+100 x 1.200 x 2.600	●			60,01		60,46		60,98

(1) CS: ● Pedido mínimo un palet y plazo a consultar. (2) Espesor de placa más espesor de aislante. (3) PLADUR ENAIRGY® disponible en otros tipos de placa (H1, I) con un incremento de 2,34€/m<sup>2</sup> sobre la referencia equivalente PLADUR ENAIRGY® con placa estándar N. Consultar plazo de entrega y cantidad mínima con el SAC. \*\* Para verificar dimensiones y tolerancias consultar fichas técnicas de producto.



## PLADUR ENAIRGY® EFFICIENT

Aislamiento muy alto



CÓDIGO	AISLANTE	PLACA (3)	DIMENSIONES (mm)** espesor (2) x ancho x largo	C.S. (1)	PLACAS LOTE	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
						€/m²	€/ud	€/m²	€/ud	€/m²	€/ud
<b>PLADUR ENAIRGY ISOPOP® R 3,80</b>											
214 08 12	ISOPOP® 32	13N	13+120 x 1.200 x 3.000	●	9	19,82	71,35	19,95	71,81	20,10	72,34
214 08 11			13+120 x 1.200 x 2.800	●			66,59		67,02		67,52
214 08 10			13+120 x 1.200 x 2.700	●			64,21		64,63		65,11
214 00 31			13+120 x 1.200 x 2.600	●			61,83		62,23		62,70
213 99 80			13+120 x 1.200 x 2.500	●			59,45		59,84		60,29
214 00 33	13H1	13+120 x 1.200 x 2.600			9	21,98	68,57	22,12	69,03	22,30	69,56
<b>PLADUR ENAIRGY ISOPOP® R 4,40</b>											
214 08 15	ISOPOP® 32	13N	13+140 x 1.200 x 3.000	●	7	21,42	77,10	21,55	77,58	21,70	78,13
214 08 14			13+140 x 1.200 x 2.800	●			71,96		72,41		72,92
214 08 13			13+140 x 1.200 x 2.700	●			69,39		69,82		70,32
214 00 35			13+140 x 1.200 x 2.600	●			66,82		67,23		67,71
214 00 36			13+140 x 1.200 x 2.500	●			64,25		64,65		65,11
214 00 37	13H1	13+140 x 1.200 x 2.600			7	23,58	73,56	23,73	74,03	23,90	74,58

(1) CS: ● Pedido mínimo un palet y plazo a consultar. (2) Espesor de placa más espesor de aislante. (3) PLADUR ENAIRGY® disponible en otros tipos de placa (H1, I) con un incremento de 2,34€/m² sobre la referencia equivalente PLADUR ENAIRGY® con placa estándar N. Consultar plazo de entrega y cantidad mínima con el SAC.



Todas las referencias PLADUR ENAIRGY® están fabricadas con poliestireno con certificación ACERMI.

# ENAIRGY®

ISOPOP

- Más fácil de elegir
- Según su resistencia térmica
- Clasificada de menor a mayor aislamiento



STANDARD R 0,55 - 2,15  
Reformas o complemento  
de aislamiento



ADVANCED R 2,55 ≤ R ≤ 3,15  
Aislamiento medio-alto



EFFICIENT R ≥ 3,15  
Aislamiento muy alto

## Paneles ENAIRGY ISOPOP®, todo en uno

### Revestimiento:

- Con placa de espesor 10 o 13 mm
- Diferentes tipos en función de su uso:  
Placa N: sin requisitos especiales  
Placa H1: locales húmedos  
Placa I: alta dureza superficial

### Formato:

- Ancho 1200 mm
- Longitudes desde 2,5 a 3 m
- Espesores desde 30 a 153 mm



### Aislamientos:

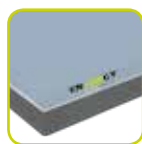
#### ISOPOP® 32

- Conductividad λ 0,032
- Un 20% más eficiente
- Materia prima Neopor® de BASF
- Color Gris
- Reacción al fuego E



#### ISOPOP® 38

- Conductividad λ 0,038
- Color Blanco
- Reacción al fuego E



## PLADUR ENAIRGY ISOPOP+<sup>®</sup>

Panel que proporciona un aislamiento térmico y acústico de altas prestaciones, compuesto por una placa Pladur<sup>®</sup> (Fonic u Omnia) y una plancha de poliestireno expandido ISOPOP+<sup>®</sup> adherido a su dorso.

## PLADUR ENAIRGY ISOPOP+<sup>®</sup> STANDARD



CÓDIGO	AISLANTE	PLACA	DIMENSIONES (mm)** espesor (2) x ancho x largo	C.S. (1)	PLACAS LOTE	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
						€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud
<b>PLADUR ENAIRGY ISOPOP+<sup>®</sup> R 1,30</b>											
214 12 80	ISOPOP <sup>®</sup> 32	FONIC	13+40 x 1200 x 2600	●	22	9,75	30,42	9,87	30,81	10,02	31,25
214 12 79			13+40 x 1200 x 2500	●			29,25		29,62		30,05
214 13 02	ISOPOP <sup>®</sup> 32	OMNIA	13+40 x 1200 x 2600	●	22	11,95	37,28	12,07	37,67	12,22	38,12
214 13 01			13+40 x 1200 x 2500	●			35,85		36,22		36,65
<b>PLADUR ENAIRGY ISOPOP+<sup>®</sup> R 1,90</b>											
214 13 04	ISOPOP <sup>®</sup> 32	FONIC	13+60 x 1.200 x 2.600	●	16	11,00	37,42	12,12	37,82	12,27	38,28
214 13 03			13+60 x 1.200 x 2.500	●			35,98		36,36		36,81
214 13 06	ISOPOP <sup>®</sup> 32	OMNIA	13+60 x 1.200 x 2.600	●	16	12,90	44,28	14,32	44,68	14,47	45,14
214 13 05			13+60 x 1.200 x 2.500	●			42,58		42,96		43,41

## PLADUR ENAIRGY ISOPOP+<sup>®</sup> ADVANCED



CÓDIGO	AISLANTE	PLACA (3)	DIMENSIONES (mm)** espesor (2) x ancho x largo	C.S. (1)	PLACAS LOTE	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
						€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud
<b>PLADUR ENAIRGY ISOPOP+<sup>®</sup> R 2,55</b>											
214 12 62	ISOPOP <sup>®</sup> 32	FONIC	13+80 x 1200 x 3000	●	13	15,63	56,25	15,76	56,73	15,91	57,28
214 11 88			13+80 x 1200 x 2700	●			50,63		51,06		51,55
214 11 87			13+80 x 1200 x 2600	●			48,75		49,17		49,64
214 12 61			13+80 x 1200 x 2500	●			46,88		47,27		47,73
214 12 24	ISOPOP <sup>®</sup> 32	OMNIA	13+80 x 1200 x 2700	●	13	17,83	57,76	17,96	58,18	18,11	58,68
214 12 23			13+80 x 1200 x 2600	●			55,62		56,03		56,51
214 12 63			13+80 x 1200 x 2500	●			53,48		53,87		54,33
<b>PLADUR ENAIRGY ISOPOP+<sup>®</sup> R 3,15</b>											
214 12 65	ISOPOP <sup>®</sup> 32	FONIC	13+100 x 1200 x 3000	●	10	18,61	67,01	18,75	67,50	18,91	68,07
214 11 90			13+100x 1200 x 2700	●			60,31		60,75		61,26
214 11 89			13+100 x 1200 x 2600	●			58,08		58,50		58,99
214 12 64			13+100 x 1200 x 2500	●			55,84		56,25		56,72
214 12 26	ISOPOP <sup>®</sup> 32	OMNIA	13+100 x 1200 x 2700	●	10	20,81	67,44	20,95	67,88	21,11	68,39
214 12 25			13+100 x 1200 x 2600	●			64,94		65,36		65,86
214 12 66			13+100 x 1200 x 2500	●			62,44		62,85		63,32

(1) CS: ● Pedido mínimo un palet y plazo a consultar. (2) Espesor de placa más espesor de aislante.

\*\* Para verificar dimensiones y tolerancias consultar fichas técnicas de producto.

## PLADUR ENAIRGY ISOPOP+® EFFICIENT

Reformas y  
obra nueva



CÓDIGO	AISLANTE	PLACA (3)	DIMENSIONES (mm)** espesor (2) x ancho x largo	C.S. (1)	PLACAS LOTE	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
						€/m²	€/ud	€/m²	€/ud	€/m²	€/ud
<b>PLADUR ENAIRGY ISOPOP+® R 3,8</b>											
214 12 22	ISOPOP® 32	FONIC	13+120 x 1200 x 2700		9	21,60	69,99	21,74	70,44	21,90	70,97
214 12 21			13+120 x 1200 x 2600				67,40		67,84		68,34
214 12 28	ISOPOP® 32	OMNIA	13+120 x 1200 x 2700		9	23,80	77,12	23,94	77,57	24,10	78,10
214 12 27			13+120 x 1200 x 2600				74,26		74,70		75,21
<b>PLADUR ENAIRGY ISOPOP+® R 4,40</b>											
214 12 69	ISOPOP® 32	FONIC	13+140 x 1200 x 2700	●	7	23,34	75,64	23,49	76,10	23,66	76,65
214 12 68			13+140 x 1200 x 2600	●			72,84		73,29		73,81
214 12 67			13+140 x 1200 x 2500	●			70,03		70,47		70,97
214 12 72	ISOPOP® 32	OMNIA	13+140 x 1200 x 2700	●	7	25,54	82,76	25,69	83,23	25,86	83,77
214 12 71			13+140 x 1200 x 2600	●			79,70		80,15		80,67
214 12 70			13+140 x 1200 x 2500	●			76,63		77,07		77,57

Todas las referencias PLADUR ENAIRGY® están fabricadas con poliestireno con certificación ACERMI.

(1) CS: ● Pedido mínimo un palet y plazo a consultar. (2) Espesor de placa más espesor de aislante.

\*\* Para verificar dimensiones y tolerancias consultar fichas técnicas de producto.

## Mortero Adhesivo MA ENAIRGY®, el complemento imprescindible

- Pega los paneles ENAIRGY® y placas Pladur®
- Sella
- Rellena huecos
- En interiores sobre bloques de hormigón, ladrillo, mortero de cemento, yeso, hormigón armado u hormigón celular\*

\* El sustrato debe estar limpio, seco, libre de polvo y sin restos de grasa o aceite desengrasante. En caso de soportes muy absorbentes utilizar un regulador de absorción. En soportes antiguos como pinturas, yeso o morteros de cemento, estos deben estar bien adheridos al soporte. En caso de que estos soportes presenten baja adherencia, deberán ser saneados. Queda expresamente prohibido su utilización sobre pintura temple.



Más  
Adherencia



### PLADUR MA ENAIRGY®

Mortero adhesivo para la ejecución de trasdosados directos térmicos con placas PLADUR ENAIRGY®.

Pega los paneles Enairgy® y placas Pladur®, sella y rellena huecos. Se puede aplicar en interiores sobre bloques de hormigón, ladrillo, mortero de cemento, yeso, hormigón armado y hormigón celular.

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	PRESENTACIÓN	UDS. PALET	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
				€/ud	€/ud	€/ud	€/ud	€/ud	
214 09 89	PLADUR ENAIRGY MA	Saco en Polvo de 25 kg	48	13,68	13,88	14,08			
214 09 90		Saco en Polvo de 10 kg	120	5,47	5,55	5,64			

Productos que admiten el servicio de paquetería



### PLADUR® ISOLAN

Panel transformado con altas prestaciones térmicas y acústicas compuesto por una placa Pladur® N y un panel de lana de roca adherido a su dorso.

CÓDIGO	AISLANTE	PLACA (3)	DIMENSIONES (mm)** espesor (2) x ancho x largo	C.S. (1)	PLACAS LOTE	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
						€/m²	€/ud	€/m²	€/ud	€/m²	€/ud
<b>PLADUR® ISOLAN R 0,90</b>											
112 76 14	ISOLAN® 34	13N	13+30 x 1.200 x 2.600		26	19,31	60,25	19,56	61,03	19,82	61,84

**P** NOVEDAD PLADUR®

\*\* Para verificar dimensiones y tolerancias consultar fichas técnicas de producto.

# Soluciones para cerramientos de huecos



Para aquellas zonas de difícil acceso y cerramiento de huecos, Pladur® cuenta con una solución específica: el **Sistema Pladur® CH**.

**Pladur® CH** es un sistema no portante de protección contra incendios de altas prestaciones que se instala entre forjados estructurales. Está diseñado para permitir la instalación desde un solo lado, eliminando así la necesidad de andamios.



## CARACTERÍSTICAS

- Se instala desde un sólo lado del tabique.
- Resistencia al fuego hasta 180 minutos.
- Aislante acústico.
- Sistema ligero, robusto y resistente.
- Espesor reducido.

## VENTAJAS

- Solución técnica y definitiva que cumple con el CTE.
- Instalación rápida y sin necesidad de andamios.
- Se instala desde un solo lado del sistema:
  - Proporciona resistencia al fuego en ambas direcciones.
  - Más seguro.
- Cámara para paso de instalaciones.
- Buen acabado interior.

## APLICACIONES

- Huecos de ascensores, huecos de escaleras, bloques técnicos, medianerías accesibles por un sólo lado, trasdosados de muros cortina y fachadas ventiladas, etc.
- Trasdodos y revestimiento de paredes, proporcionando un alto nivel de protección contra incendios y un alto aislamiento térmico y acústico.
- División de espacios industriales o de almacenes con altos requisitos mecánicos, acústicos y/o de resistencia al fuego.

Los componentes del Sistema Pladur® CH para cerramientos de huecos y zonas de difícil acceso son: la placa Pladur® CH, los perfiles Pladur® CH (Montante CH-90, Montante E-90 y Canal J-92), la placa Pladur® F y el sellador acústico intumescente.



### PLADUR® CH

Placa especial con fibra de vidrio cuyo sistema de montaje permite ejecutar ambas caras del tabique desde un único lado.

CÓDIGO	DIMENSIONES (mm)** espesor x ancho x largo	BORDE	PLACAS LOTE	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
				€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud
212 93 76	25 x 600 x 3.000	BC	32	14,76	26,56	15,04	27,07	15,04	27,07



### PLADUR® F

Placa que incorpora fibra de vidrio para dotarla de mayor resistencia al fuego.

CÓDIGO	DIMENSIONES (mm)** espesor x ancho x largo	BORDE	PLACAS LOTE	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
				€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud	€/m <sup>2</sup>	€/ud
110 24 47	15 x 1.200 x 3.000	BA	32	7,55	27,20	7,53	28,20	7,53	28,64
110 37 37	15 x 1.200 x 2.800			7,55	25,38	7,83	26,31	7,96	26,73
110 24 42	15 x 1.200 x 2.500			7,55	22,66	7,83	23,50	7,96	23,87



### PERFILES SISTEMA PLADUR® CH

Perfiles reforzados de acero galvanizado que forman la estructura portante del sistema Pladur® CH, especialmente diseñados para facilitar la instalación, mejorar el comportamiento mecánico y resistencia al fuego del sistema.

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	DIMENSIONES (mm)	UDS. PAQUETE	PAQUETES PALET	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
					€/m	€/ud	€/m	€/ud	€/m	€/ud
703 99 56	Montante CH-90	90 x 35 x 3600	10	10	7,51	27,05	7,53	27,10	7,53	27,10
703 99 57	Montante E-90	90 x 35 x 3600	10	10	6,36	22,88	6,37	22,92	6,37	22,92
703 99 58	Canal J-92	92 x 50 x 3000	4	25	2,87	8,60	2,88	8,63	2,88	8,63



### SELLADOR ACÚSTICO INTUMESCENTE

Sellador acrílico para sellar y dotar a los sistemas Pladur® CH de estanqueidad acústica y resistencia al fuego y paso de humos. Se emplea junto con la Pistola Aplicadora.

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	PRESENTACIÓN	UDS/PAQ	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
				€/ud	€/ud	€/ud	€/ud		
704 23 27	Sellador Acústico Intumescente	Bote de 600 ml	12	18,80	18,81	18,81	18,81	18,81	18,81

Producto que admite el servicio de paquetería



### PISTOLA APLICADORA

Pistola para aplicar el sellador acústico intumescente.

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	UDS/PAQ	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
			€/ud	€/ud	€/ud	€/ud		
704 16 37	Pistola Aplicadora	1	16,68	16,69	16,69	16,69	16,69	16,69

Producto que admite el servicio de paquetería



Sala VIP feria Arco. Madrid 2013

# 2

## Estructura y Fijaciones Pladur®

Estructura de tabiques y trasdosados / 39

Estructura de sistemas de techo continuo / 40

Estructura de sistemas de techo registrable / 43

Tornillos / 44

Soportes / 45

Soluciones para sistemas de alta seguridad / 45

# Estructura de tabiques y trasdosados



## PERFILES METÁLICOS SISTEMAS PLADUR®

Perfiles de acero galvanizado que forman la estructura portante de tabiques y trasdosados de los Sistemas Pladur®.

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	DIMENSIONES** (mm)	C.S. (1)	UDS. PAQUETE	PAQUETES PALET	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
						€/m	€/ud	€/m	€/ud	€/m	€/ud
702 29 93	Montante 34	34 x 2.600		12	40	1,25	3,25	1,25	3,26	1,26	3,28
110 34 86	Montante 46	46 x 4.000		12	42	0,97	3,90	0,98	3,92	0,99	3,95
110 34 57		46 x 3.500	3,40				3,42		3,45		
110 34 36		46 x 3.200	3,12				3,14		3,16		
110 34 76		46 x 3.000	2,92				2,94		2,96		
110 34 71		46 x 2.800	2,73				2,74		2,76		
110 34 63		46 x 2.700	2,62				2,64		2,67		
110 34 05		46 x 2.600	2,53				2,54		2,56		
110 34 03		46 x 2.500	2,43				2,45		2,47		
703 87 15	Montante Reforzado	46 x 3.600	●	4	36	3,83	13,80	3,85	13,86	3,87	13,93
704 28 41	Montante 48/50	48/50 x 4.000	■	10	32	1,40	5,60	1,41	5,63	1,41	5,66
704 28 40		48/50 x 3.500	■				4,90		4,92		4,95
704 28 39		48/50 x 3.000	■				4,20		4,22		4,24
704 28 38		48/50 x 2.800	■				3,92		3,94		3,96
704 28 37		48/50 x 2.600	■				3,64		3,66		3,68
110 34 58	Montante 70	70 x 4.000		12	30	1,19	4,78	1,20	4,81	1,21	4,84
110 34 41		70 x 3.500	4,17				4,20		4,23		
110 34 23		70 x 3.200	3,82				3,84		3,87		
110 34 77		70 x 3.000	3,58				3,61		3,63		
110 34 73		70 x 2.800	3,34				3,36		3,39		
110 34 69		70 x 2.700	3,22				3,24		3,27		
110 34 67		70 x 2.600	3,11				3,13		3,15		
110 34 64		70 x 2.500	2,98				3,00		3,02		
702 40 45	Montante 90	90 x 4.200		8	30	1,91	8,02	1,92	8,07	1,93	8,12
702 31 02		90 x 3.000	5,73				5,76		5,79		
702 30 02	Montante 125	125 x 6.000		4	40	3,15	18,92	3,17	19,00	3,18	19,09
702 30 17	Montante 150	150 x 8.000		4	24	3,49	27,93	3,50	28,03	3,52	28,16
702 30 22	Canal 35	35 x 30 x 3.000		12	40	1,03	3,09	1,04	3,11	1,04	3,13
110 33 15	Canal 48	48 x 30 x 3.000		12	49	0,85	2,55	0,85	2,56	0,86	2,58
704 20 51	Canal 48/28	48 x 28 x 3.000		10	56	1,14	3,42	1,14	3,43	1,15	3,45
704 01 88	Canal 48/65	48 x 65 x 3.000		12	28	2,05	6,16	2,06	6,19	2,07	6,21
110 33 16	Canal 73	73 x 30 x 3.000		12	30	1,11	3,32	1,11	3,34	1,12	3,36
704 01 89	Canal 73/65	73 x 65 x 3.000		12	16	2,34	7,02	2,35	7,05	2,36	7,08
702 30 20	Canal 90	90 x 35 x 3.000		8	36	1,63	4,89	1,64	4,91	1,65	4,94
702 30 25	Canal 125	125 x 35 x 4.000		8	20	2,83	11,31	2,84	11,35	2,85	11,39
702 30 28	Canal 150	150 x 40 x 4.000		4	42	3,00	12,00	3,01	12,05	3,03	12,11
110 33 17	Maestra 82 x 16	82 x 3.000		12	60	1,03	3,10	1,04	3,12	1,05	3,14
112 83 89	Maestra 70 x 30	70 x 3.000		10	63	1,36	4,09	1,37	4,11	1,38	4,13
214 07 34	Perfil T-45	45 x 4.500		12	42	0,82	3,69	0,82	3,71	0,83	3,74
214 07 14		45 x 3.000	2,46				2,47		2,49		
214 09 13		45 x 2.700	2,21				2,22		2,24		



## PERFILES SISTEMA PLADUR® CH

Perfiles de acero galvanizado que forman la estructura portante del sistema Pladur® CH para cerramiento de huecos y zonas de difícil acceso.

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	DIMENSIONES** (mm)	UDS. PAQUETE	PAQUETES PALET	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
					€/m	€/ud	€/m	€/ud	€/m	€/ud
703 99 56	Montante CH-90	90 x 35 x 3600	10	10	7,74	27,87	7,76	27,92	7,77	27,98
703 99 57	Montante E-90	90 x 35 x 3600	10	10	6,55	23,56	6,56	23,61	6,57	23,66
703 99 58	Canal J-92	92 x 50 x 3000	4	25	2,95	8,86	2,96	8,89	2,97	8,92

**F** NUEVO FORMATO

(1) Consultar características de suministro en página 7.

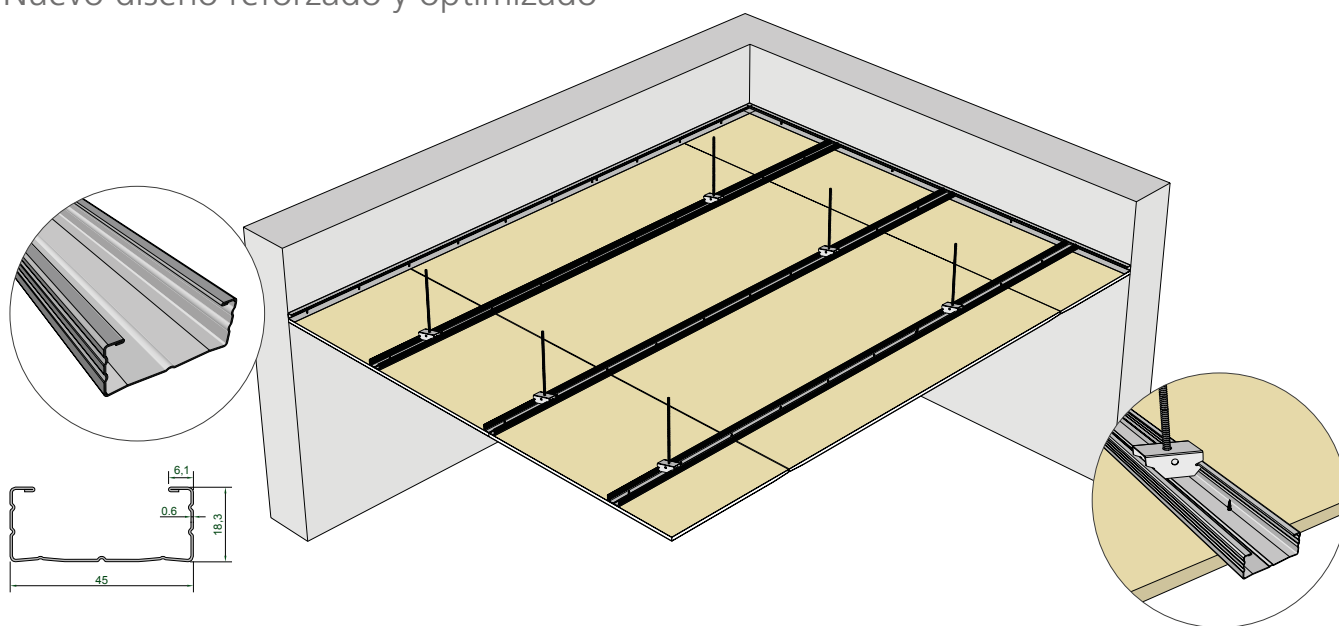
\*\*Para verificar dimensiones y tolerancias consultar fichas técnicas de producto.

# Estructura de sistemas de techo continuo

## PERFIL PLADUR® T-45

Un perfil con prestaciones mecánicas superiores certificadas con los sellos N y NF, reconocidos internacionalmente.

Nuevo diseño reforzado y optimizado



### Diseño innovador

El diseño de pliegues en su base aumenta la superficie útil de atornillado y aumenta su resistencia



### 100% Certificado

Producto certificado con marcas de calidad N AENOR y NF (CSTB)



### 14% más inercia

Espesor 0,6 mm. Diseño reforzado con más pliegues y ángulos más cerrados



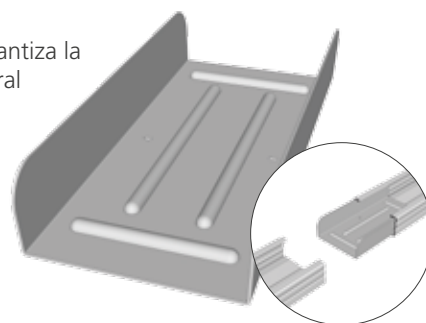
### Compatible

Con la horquilla T-45 y perfil PH-45. Ensayado en laboratorio (ensayos de tracción perfil-horquilla carga mínima 40 kg)

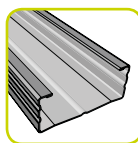
## PIEZA DE EMPALME T-45

Diseño reforzado y acople firme que proporciona continuidad y gran resistencia mecánica

Encaje firme que garantiza la continuidad estructural





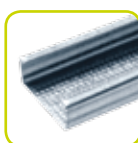


## PERFILES Y ACCESORIOS PARA TECHOS CONTINUOS SISTEMAS PLADUR® T-45

Perfiles de acero galvanizado que forman la estructura portante en sistemas de techo continuo Pladur® T-45

0,82	DENOMINACIÓN	DIMENSIONES** (mm)	UDS. PAQUETE	PAQUETES PALET	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3		
					€/m/ud	€/ud/paq	€/m/ud	€/ud/paq	€/m/ud	€/ud/paq	
F	214 07 34	45 x 4.500	12	42	0,82	3,69	0,82	3,71	0,83	3,74	
	214 07 14	45 x 3.000			2,46	2,47	2,49				
	214 09 13	45 x 2.700			2,21	2,22	2,24				
F	110 79 04	33,5 x 4.000	12	32	1,91	5,74	1,92	5,77	1,93	5,79	
	213 17 51	33,5 x 3.000			7,66	7,69	7,73				
	110 33 24	24 x 24 x 3.000	24	36	0,77	2,32	0,78	2,33	0,78	2,34	
	213 18 38	30 x 30 x 3.000	24	36	0,84	2,51	0,84	2,52	0,84	2,53	
	704 01 87	Canal Clip	20 x 30 x 3.000	12	36	0,97	2,90	0,97	2,91	0,97	2,92
	703 96 63	Pieza Polivalente PL-75	195 x 30 x 0,8	100	-	0,29	28,88	0,29	28,89	0,29	28,91
	703 96 64	Pieza Polivalente PL-125	295 x 30 x 0,8			0,50	50,43	0,50	50,44	0,50	50,45
	110 33 30	Horquilla T-45	-	100	-	0,19	19,39	0,19	19,43	0,19	19,48
	704 28 55	Pieza de Empalme T-45	-	100	-	0,22	21,73	0,22	21,76	0,22	21,78

Productos que admiten el servicio de paquetería

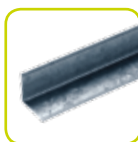


## PERFILES Y ACCESORIOS PARA TECHOS CONTINUOS SISTEMAS PLADUR® T-60

Perfiles de acero galvanizado que forman la estructura portante en sistemas de techo continuo Pladur® T-60.

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	DIMENSIONES** (mm)	UDS. PAQUETE	PAQUE- TES PALET	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3		
					€/m/ud	€/ud/paq	€/m/ud	€/ud/paq	€/m/ud	€/ud/paq	
	702 30 62	60 x 4.500	12	32	1,47	6,62	1,48	6,65	1,49	6,69	
	703 11 99	60 x 3.000			4,42	4,44	4,46				
F	110 33 19	Perfil U 31	31 x 2.400	12	44	1,00	2,40	1,00	2,41	1,01	2,42
	214 06 06	Perfil U 30 Liso	29 x 3.000	10	32	0,86	2,59	0,87	2,60	0,87	2,62
	213 76 54	Perfil U 30	29 x 2.400			0,87	2,08	0,88	2,10		
	110 33 24	Angular L 24	24 x 24 x 3.000	24	36	0,77	2,32	0,78	2,33	0,78	2,34
	213 18 38	Angular L 30	30 x 30 x 3.000	24	36	0,84	2,51	0,84	2,52	0,84	2,53
	702 31 00	Horquilla T-60	-	100	-	0,43	43,20	0,43	43,22	0,43	43,24
	702 30 65	Pieza de empalme T-60	-	100	-	0,57	56,77	0,57	56,79	0,57	56,91
	702 35 76	Abrazadera T-60	-	100	-	0,46	45,61	0,46	45,62	0,46	45,63
	702 30 69	Conexión H T-60	-	100	-	0,70	70,25	0,70	70,26	0,70	70,27

Productos que admiten el servicio de paquetería



## PERFILES PERIMETRALES PARA TECHOS CONTINUOS PLADUR®

Perfiles de acero galvanizado que forman la estructura perimetral de los sistemas de techo Pladur®.

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	DIMENSIONES** (mm)	UDS. PAQUETE	PAQUETES PALET	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3		
					€/m/ud	€/ud/paq	€/m/ud	€/ud/paq	€/m/ud	€/ud/paq	
	704 06 57	Perfil Sombra	40 x 25 x 3.000	24	20	1,21	3,64	1,22	3,65	1,22	3,67
	110 33 24	Angular L 24	24 x 24 x 3.000	24	36	0,77	2,32	0,78	2,33	0,78	2,34
	213 18 38	Angular L 30	30 x 30 x 3.000	24	36	0,84	2,51	0,84	2,52	0,84	2,53
	704 01 87	Canal Clip	20 x 30 x 3.000	12	36	0,97	2,90	0,97	2,91	0,97	2,92
F	110 33 19	Perfil U 31	31 x 2.400	12	44	1,00	2,40	1,00	2,41	1,01	2,42
	214 06 06	Perfil U 30	29 x 3.000	10	32	0,87	2,59	0,87	2,60	0,87	2,62
	213 76 54		29 x 2.400			2,08	2,09	2,10			

**F** NUEVO FORMATO

\*\*Para verificar dimensiones y tolerancias consultar fichas técnicas de producto.



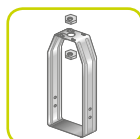
## PERFILES Y ACCESORIOS PARA TECHOS CONTINUOS PLADUR® GRANDES LUCES (GL)

Perfiles de acero galvanizado de gran espesor que forman la estructura primaria portante de los sistemas de techo continuo Pladur® con grandes distancias entre cuelgues.



CÓDIGO	DENOMINACIÓN	DIMENSIONES** (mm)	UDS. PAQUETE	PAQUE- TES PALET	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
					€/m/ud	€/ud/paq	€/m/ud	€/ud/paq	€/m/ud	€/ud/paq
702 30 35	Canal GL	6.000	4	24	8,54	51,26	8,57	51,40	8,59	51,57
702 31 09	Conexión GL	-	24	-	3,25	77,91	3,25	78,02	3,26	78,14
702 30 95	Suspensión M-50	-	100	-	0,76	76,36	0,76	76,40	0,76	76,45
702 31 10	Abrazadera GL	-	50	-	0,60	29,81	0,60	29,83	0,60	29,86

Productos que admiten el servicio de paquetería 




## ACCESORIOS PARA TECHOS CONTINUOS SISTEMAS PLADUR® M

Piezas fabricadas en chapa de acero que complementan la instalación de sistemas de techo continuo Pladur® con montantes.

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	DIMENSIONES (mm)	UDS. PAQUETE	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
				€/ud	€/paq	€/ud	€/paq	€/ud	€/paq
702 30 87	Suspensión M-35	-	100	0,57	56,71	0,57	56,76	0,57	56,82
702 30 95	Suspensión M-50	-	100	0,76	76,36	0,76	76,40	0,76	76,45

Nota: Suspensión M-35 para ejecución de techos continuos con Montantes 46 y 70 y Suspensión M-50 con Montantes 90.

Todos los productos admiten el servicio de paquetería 



## OTROS ACCESORIOS PARA TECHOS PLADUR®.

Piezas fabricadas en chapa de acero que complementan la instalación de sistemas de techo Pladur®.

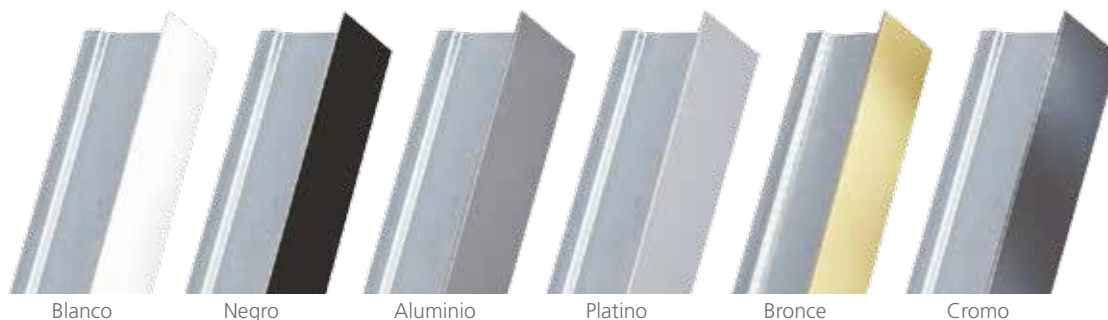
CÓDIGO	DENOMINACIÓN	DIMENSIONES (mm)	UDS. PAQUETE	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
				€/ud	€/paq	€/ud	€/paq	€/ud	€/paq
704 23 68	Varilla Roscada M6	1.000	100	0,46	45,56	0,46	45,68	0,46	45,73
702 31 06	Anclaje Bovedillas	-	100	0,50	50,06	0,50	50,07	0,50	50,14
702 31 07	Anclaje-Cuelgue Bovedillas	-	100	0,91	90,75	0,91	91,10	0,92	91,50
702 30 79	Cuelgue P 11/T-45	-	100	0,13	12,63	0,13	12,76	0,13	12,85
702 30 81	Cuelgue P 21/T-45	-	100	0,20	19,99	0,20	20,10	0,20	20,16
702 30 84	Cuelgue P 31/T-45	-	100	0,34	34,27	0,34	34,35	0,34	34,42
702 30 91	Cuelgue P 41/T-45	-	100	0,70	70,50	0,71	70,60	0,71	70,70
702 30 92	Cuelgue PF 61/T-45	-	50	1,42	70,86	1,42	70,94	1,42	71,02

Productos que admiten el servicio de paquetería 

\*\*Para verificar dimensiones y tolerancias consultar fichas técnicas de producto.

# Estructura de sistemas de techo registrable

Los perfiles para techos registrables Pladur® están revestidos por una lámina prelacada en su parte vista disponible en una amplia gama de colores para adaptarse a todas las necesidades: Blanco, Negro, Aluminio, Platino, Bronce y Cromo<sup>(2)</sup>. El empalme y unión entre perfiles viene asegurado por su especial sistema de ensamble, con un punzonado en el alma del perfil que le da una mayor resistencia.



Blanco

Negro

Aluminio

Platino


Bronce

Cromo



## PERFILES Y ACCESORIOS PARA TECHOS REGISTRABLES PLADUR®

Elementos de acero galvanizado para formar la estructura de los sistemas de techos registrables Pladur®.

CÓDIGO	DENOMINACIÓN ancho / alto (mm)	DIMENSIONES** (mm)	C.S. (1)	COLOR (2)	UDS. PAQUE- TE	PAQUE- TES PALET	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
							€/m/ud	€/ud/paq	€/m/ud	€/ud/paq	€/m/ud	€/ud/paq
704 21 67	Primario 24 x 43	3.600			20	30	1,02	3,68	1,03	3,69	1,03	3,70
702 74 79	Secundario 24 x 38	1.200			60	72	1,03	1,23	1,03	1,23	1,03	1,23
702 74 81	Secundario 24 x 38	600		Blanco	60	144	1,02	0,61	1,02	0,61	1,03	0,62
704 21 68	Secundario 24 x 35	1.200			60	72	0,91	1,09	0,92	1,10	0,92	1,10
704 21 69	Secundario 24 x 30	600			60	144	0,88	0,53	0,88	0,53	0,88	0,53
110 35 19	Angular 24 x 24	3.000			50	50	0,85	2,55	0,85	2,56	0,85	2,56
704 23 47	Primario 15 x 43	3.600			20	32	1,13	4,05	1,13	4,06	1,13	4,07
704 23 49	Secundario 15 x 38	1.200		Blanco	60	72	1,13	1,35	1,13	1,35	1,13	1,36
704 23 48	Secundario 15 x 38	600			60	144	1,12	0,67	1,13	0,68	1,13	0,68
704 23 50	Angular 19 x 19	3.000			36	54	0,81	2,44	0,82	2,45	0,82	2,45
702 74 77	Primario 24 x 43	3.600			20	30	1,13	4,05	1,13	4,06	1,13	4,07
702 74 80	Secundario 24 x 38	1.200		Negro	60	72	1,13	1,35	1,13	1,35	1,13	1,36
702 74 82	Secundario 24 x 38	600			60	144	1,12	0,67	1,13	0,68	1,13	0,68
702 30 47	Angular 24 x 19	3.000			36	49	0,93	2,80	0,94	2,81	0,94	2,82
702 37 09	Primario 15 x 43	3.600	■	Negro	20	32	1,24	4,45	1,24	4,46	1,24	4,48
702 37 35	Secundario 15 x 38	1.200	■		60	72	1,23	1,48	1,24	1,49	1,24	1,49
702 37 36	Secundario 15 x 38	600	■		60	144	1,23	0,74	1,23	0,74	1,25	0,75
703 87 07	Angular Curvable PVC 22,5 x 28	2.500		Blanco	10	-	6,16	15,39	6,16	15,39	6,20	15,49
 702 30 77	Pieza de cuelque TR	-		-	200	-	0,11	22,94	0,11	22,99	0,12	23,03

Producto que admite el servicio de paquetería 

(1) Consultar características de suministro en página 7.

(2) Perfilera disponible en otros colores bajo pedido: Aluminio, Platino, Cromo y Bronce. Consultar al SAC plazo de entrega y cantidad mínima. En el caso del Angular, las medidas 24x24 y 19x19 sólo están disponibles en Blanco. En el resto de colores las medidas son 24x19. Incremento sobre el precio tarifa de color blanco: 15% Aluminio, Platino; 20% Cromo y Bronce.

\*\*Para verificar dimensiones y tolerancias consultar fichas técnicas de producto.

# Tornillos

Tornillos autoperforantes o autorroscantes para la fijación de los distintos elementos de los Sistemas PLADUR®. Están disponibles en diferentes formatos: presentación estándar en caja, envases individuales (blíster) para consumos menores y en cubos (envase ahorro) para grandes consumos.



**PM**

Para la fijación de placas a los perfiles metálicos (hasta 0,75 mm de espesor).



**PB**

Para la fijación de placas a los perfiles metálicos (entre 0,75 mm y 2,25 mm de espesor).



**MM**

Para la fijación de perfiles metálicos entre sí.



**PMA**

Para la fijación de las placas a estructuras de madera.



## TORNILLOS PM

Tornillos autoperforantes con punta de clavo y cabeza de trompeta para la fijación de placas a los perfiles metálicos (hasta 0,75 mm de espesor) en acero de cementación, fosfatado y aceitado.

CÓDIGO	DIMENSIONES	PRESENTACIÓN	PRESENTACIÓN		FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
			FORMATO	UNIDADES	UN CAJÓN	€/Caja/Cubo	€/Cajón	€/Caja/Cubo	€/Cajón	€/Caja/Cubo
702 29 92	4,2 x 70	Caja	250	3.000	8,51	102,07	8,52	102,19	8,53	102,31
702 29 87	3,9 x 55	Caja	500	6.000	10,30	123,55	10,31	123,69	10,32	123,84
702 31 48	3,9 x 35	Caja	1.000	12.000	10,39	124,66	10,40	124,75	10,40	124,85
702 48 29		Blíster	100	5.000	2,52	126,04	2,52	126,07	2,52	126,11
702 31 47	3,9 x 25	Caja	1.000	12.000	9,01	108,11	9,02	108,21	9,03	108,30
702 48 28		Blíster	100	5.000	2,33	116,41	2,33	116,45	2,33	116,49
702 31 49	3,5 x 45	Caja	500	6.000	5,25	62,98	5,26	63,07	5,26	63,17
702 31 51	3,5 x 35	Caja	1.000	12.000	9,04	108,47	9,05	108,57	9,06	108,67
703 93 07		Cubo	7.000	-	60,12	60,12	60,18	60,18	60,23	60,23
702 31 52	3,5 x 25	Caja	1.000	12.000	7,32	87,88	7,33	87,97	7,34	88,07
703 93 06		Cubo	10.000	-	69,58	69,58	69,66	69,66	69,74	69,74

Unidad mínima de entrega en blíster: 1 cajón.

Todos los productos admiten el servicio de paquetería



## TORNILLOS PB

Tornillos autoperforantes con punta de broca y cabeza de trompeta para la fijación de placas a los perfiles metálicos (entre 0,75 mm y 2,25 mm de espesor) con protección contra la oxidación.

CÓDIGO	DIMENSIONES	PRESENTACIÓN	PRESENTACIÓN		FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
			FORMATO	UNIDADES	UN CAJÓN	€/Caja	€/Cajón	€/Caja	€/Cajón	€/Caja
702 30 05	3,5 x 35	Caja	500	6.000	21,37	256,43	21,37	256,48	21,38	256,53
702 30 03	3,5 x 25	Caja	500	16.000	15,90	508,87	15,91	509,00	15,91	509,13

Todos los productos admiten el servicio de paquetería



## TORNILLOS MM

Tornillos con punta de broca y cabeza "gota de sebo", en acero cadmiado para la fijación de perfiles metálicos entre sí.

CÓDIGO	DIMENSIONES	PRESENTACIÓN	PRESENTACIÓN		FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
			FORMATO	UNIDADES	UN CAJÓN	€/Caja	€/Cajón	€/Caja	€/Cajón	€/Caja
702 34 73	3,5 x 25	Caja	500	16.000	10,95	350,52	10,96	350,78	10,97	351,05
702 31 46	3,5 x 9,5	Caja	1.000	32.000	13,05	417,50	13,06	417,76	13,06	418,02
702 48 30		Blíster	100	5.000	3,42	170,81	3,42	170,85	3,42	170,88

Unidad mínima de entrega en blíster: 1 cajón.

Todos los productos admiten el servicio de paquetería



## TORNILLOS PMA

Tornillos autoperforantes con punta de clavo, cabeza de trompeta, en acero de cementación, fosfatado y aceitado. Aptos para la fijación de placas a estructuras de madera.

CÓDIGO	DIMENSIONES	PRESENTACIÓN	PRESENTACIÓN		FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
			FORMATO	UNIDADES	UN CAJÓN	€/Caja	€/Cajón	€/Caja	€/Cajón	€/Caja
702 30 00	4,8 x 35	Caja	500	6.000	12,08	144,92	12,09	145,06	12,10	145,20

Todos los productos admiten el servicio de paquetería


# Soportes



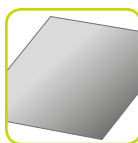
## SOPORTE PARA INSTALACIONES

Panel de acero para la fijación de instalaciones u otros elementos a los tabiques y trasdosados de los Sistemas Pladur®.

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	UDS/CAJA	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
			€/ud	€/caja	€/ud	€/caja	€/ud	€/caja
703 97 96	Soporte 46	24	1,18	28,28	1,18	28,34	1,19	28,64
703 97 97	Soporte 70		1,32	31,65	1,32	31,71	1,36	32,65
703 97 98	Panel 400	12	2,63	31,59	2,64	31,64	2,72	32,59
703 97 99	Panel 600		3,60	43,18	3,60	43,24	3,71	44,54
703 98 00	Soporte plano	24	1,48	35,55	1,48	35,61	1,53	36,68
703 98 01	Alargador de panel		0,97	23,38	0,98	23,42	1,01	24,12
703 98 02	Refuerzo panel	18	0,80	14,39	0,80	14,42	0,83	14,85

Todos los productos admiten el servicio de paquetería 

# Soluciones para sistemas de alta seguridad



## ACCESORIOS PARA SISTEMAS DE ALTA SEGURIDAD PLADUR®

Elementos de chapa de acero galvanizado que se incorpora a los Sistemas Pladur® para dotarlos de un alto nivel de seguridad.

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	DIMENSIONES (mm)	UDS. PALET	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
				€/m²	€/ud	€/m²	€/ud	€/m²	€/ud
703 94 02	Chapa Pladur® Alta Seguridad	1.350 x 1.200 x 0,6	100	11,01	17,84	11,05	17,90	11,09	17,97



# 3

## Acabados Pladur®

### **Pastas Pladur® / 47**

Pastas para el tratamiento de juntas

Pasta de agarre

Mortero adhesivo

Pasta multiuso

Pasta reparaciones

Formatos especiales reforma

Pastas especiales para acabados Q4

### **Cintas y Bandas Perimetrales / 51**

### **Perfiles de Acabado / 51**

### **Elementos de terminación y decoración / 52**

### **Trampillas / 55**

# Pastas Pladur®

Sin duda, uno de los procesos más delicados de la instalación de los distintos sistemas de tabiquería de placa de yeso es el tratamiento de juntas y ejecución del acabado final. No tanto por la dificultad que conlleva su ejecución como por la incidencia directa que tiene en la terminación o decoración final de los paramentos (tabiques o techos) y, por tanto, en lo que percibe y disfruta el cliente final.

Por esta razón, Pladur® sigue trabajando cada día en la innovación y mejora de sus pastas. El objetivo es ofrecer nuevas soluciones que hagan de este proceso una tarea cada vez más sencilla y cómoda, con resultados sobresalientes.



Amplio rango  
de soluciones  
adaptadas a cada  
tipo de obra

La nueva **Pasta de Reparaciones Pladur® PR** amplía nuestra gama de pastas. Está especialmente indicada para reparar pequeños desperfectos o golpes y para el pegado de placas de pequeñas dimensiones, dejando un acabado listo para lijar y pintar.

Esta nueva pasta es la aliada perfecta para realizar pequeños trabajos y arreglos en sistemas de placa de yeso laminado.

## PASTAS PARA EL TRATAMIENTO DE JUNTAS



### PASTAS DE SECADO

Pastas para el tratamiento manual o mecánico de las juntas de los Sistemas Pladur®. Secado entre 12-48h.

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	PRESENTACIÓN	UDS. PALET	FRANCO DESTINO ZONA 1 €/ud	FRANCO DESTINO ZONA 2 €/ud	FRANCO DESTINO ZONA 3 €/ud
<b>ESTÁNDAR</b>						
213 68 40	Pladur® JN (Secado normal)	Saco en polvo de 18 kg	72	16,95	17,14	17,36
213 68 71	Pladur® JF (Pasta de terminación)	Saco en polvo de 18 kg	72	18,62	18,79	19,01
213 48 52	Pasta para Juntas Listas al uso	Bote de 20 kg	33	25,03	25,19	25,44
213 48 53		Bote de 7 kg	112	11,93	11,99	12,04
<b>RESISTENCIA AL AGUA</b>						
213 68 81	Pladur® JH (Ambientes Húmedos)	Saco en polvo de 20 kg	64	28,14	28,31	28,53
213 68 82	Pladur® LH (Listas al uso)	Bote de 20 kg	33	38,71	39,04	39,44

Todos los productos admiten el servicio de paquetería



### PASTAS DE FRAGUADO

Pastas para el tratamiento manual de las juntas de los Sistemas Pladur®. Fraguado en 1h, 2h y 4h respectivamente.

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	PRESENTACIÓN	UDS. PALET	FRANCO DESTINO ZONA 1 €/ud	FRANCO DESTINO ZONA 2 €/ud	FRANCO DESTINO ZONA 3 €/ud
213 68 74	Pladur® ST4 (Fraguado 4 horas)	Saco en polvo de 20 kg	64	17,18	17,40	17,58
213 68 75	Pladur® ST2 (Fraguado 2 horas)	Saco en polvo de 20 kg	64	17,32	17,54	17,80
214 06 98		Saco en polvo de 5 kg	144	5,63	5,70	5,76
213 68 77	Pladur® ST1 (Fraguado 1 hora)	Saco en polvo de 20 kg	64	17,84	18,05	18,30
213 68 78		Saco en polvo de 10 kg	120	11,17	11,25	11,38

Todos los productos admiten el servicio de paquetería



### PASTAS PARA JUNTAS SIN CINTA

Pasta de fraguado para el tratamiento de juntas sin cinta entre placas sin borde afinado de los Sistemas Pladur®. Fraguado en 1h aproximadamente.

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	PRESENTACIÓN	UDS. PALET	FRANCO DESTINO ZONA 1 €/ud	FRANCO DESTINO ZONA 2 €/ud	FRANCO DESTINO ZONA 3 €/ud
213 68 79	Pladur® TL (Fraguado juntas sin cinta)	Saco en Polvo de 20 kg	64	34,41	34,61	34,90
213 68 80		Saco en Polvo de 10 kg	120	21,49	21,57	21,70

Todos los productos admiten el servicio de paquetería

## PASTA DE AGARRE



### PASTA DE AGARRE

Pasta adhesiva para la ejecución de trasdosados directos y reparación de pequeños desperfectos de las placas Pladur®.

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	PRESENTACIÓN	UDS. PALET	FRANCO DESTINO ZONA 1 €/ud	FRANCO DESTINO ZONA 2 €/ud	FRANCO DESTINO ZONA 3 €/ud
213 68 83	Pladur® PA (Agarre)	Saco en Polvo de 20 kg	64	9,65	9,89	10,02

Producto que admite el servicio de paquetería



## MORTERO ADHESIVO



### MORTERO ADHESIVO

Mortero adhesivo para la ejecución de los sistemas Pladur Enairgy® de eficiencia energética.

P

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	PRESENTACIÓN	UDS. PALET	FRANCO DESTINO ZONA 1 €/ud	FRANCO DESTINO ZONA 2 €/ud	FRANCO DESTINO ZONA 3 €/ud
214 09 89	PLADUR ENAIRGY MA	Saco en Polvo de 25 kg	48	13,32	13,51	13,71
214 09 90		Saco en Polvo de 10 kg	120	5,33	5,41	5,49

Producto que admite el servicio de paquetería

## PASTA MULTIUSO



### PASTA MULTIUSO

Pasta que combina las propiedades de las pastas para juntas y las pastas de agarre en un mismo producto. Especialmente indicada para reformas.

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	PRESENTACIÓN	UDS. PALET	FRANCO DESTINO ZONA 1 €/ud	FRANCO DESTINO ZONA 2 €/ud	FRANCO DESTINO ZONA 3 €/ud
110 28 74	Pladur® MU (Multiuso)	Saco en Polvo de 10 kg	120	11,59	11,68	11,81

Producto que admite el servicio de paquetería

## PASTA REPARACIONES



### PASTA REPARACIONES

Pasta para reparar pequeños desperfectos o golpes y el pegado de placas de pequeñas dimensiones, con acabado listo para lijar y pintar. Especialmente indicada para pequeños trabajos y arreglos en reformas.

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	PRESENTACIÓN	UDS. PALET	FRANCO DESTINO ZONA 1 €/ud	FRANCO DESTINO ZONA 2 €/ud	FRANCO DESTINO ZONA 3 €/ud
214 06 97	Pladur® PR (Reparaciones)	Saco en Polvo de 5kg	144	6,71	6,77	6,84

Producto que admite el servicio de paquetería

## FORMATOS ESPECIALES REFORMA



### PASTAS PLADUR® PEQUEÑOS FORMATOS

Las pastas Pladur® en pequeños formatos se adaptan mejor a pequeños trabajos y reparaciones, facilitando su transporte y evitando material sobrante en el lugar de trabajo.

P

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	PRESENTACIÓN	UDS. PALET	FRANCO DESTINO ZONA 1 €/ud	FRANCO DESTINO ZONA 2 €/ud	FRANCO DESTINO ZONA 3 €/ud
213 48 53	Pasta para Juntas Lista al uso	Bote de 7 kg	112	11,93	11,99	12,04
214 06 98	Pladur® ST2 (Fraguado 2 horas)	Saco en polvo de 5 kg	144	5,63	5,70	5,76
213 68 78	Pladur® ST1 (Fraguado 1 hora)	Saco en polvo de 10 kg	120	11,17	11,25	11,38
213 68 80	Pladur® TL (Fraguado juntas sin cinta)	Saco en polvo de 10 kg	120	21,49	21,57	21,70
110 28 74	Pladur® MU (Multiuso)	Saco en polvo de 10 kg	120	11,59	11,68	11,81
214 09 90	Pladur® ENAIRGY MA	Saco en polvo de 10 kg	120	5,33	5,41	5,49
214 06 97	Pladur® PR (Reparaciones)	Saco en polvo de 5 kg	144	6,71	6,77	6,84

Todos los productos admiten el servicio de paquetería

## PASTAS ESPECIALES PARA ACABADOS Q4

El acabado Q4 es la terminación óptima para los paramentos de placa de yeso (norma UNE 102043) que reduce de forma drástica el riesgo de marcas y sombras en las juntas del sistema bajo la incidencia de luz rasante.

Está especialmente indicado para revestimientos lisos o brillantes, barnices o revestimientos de brillo medio y técnicas de estuco u otras técnicas de enlucidos alisados.



Pladur® PERFECT, la solución perfecta para un acabado perfecto

**CALIDAD  
EFICIENCIA  
INNOVACIÓN**



**PLADUR® PERFECT** es la gama de pastas PLADUR® de última generación para la obtención de niveles de calidad de acabado especial Q4. Según sea la forma de aplicación o el tipo de obra que acometamos, PLADUR® ofrece dos diferentes propuestas que resuelven satisfactoriamente cualquier exigencia decorativa.

### APLICACIÓN MANUAL ACABADOS Q4 ESTUCADOS CON EL MENOR ESFUERZO

Indicada para obras pequeñas u obras que buscan un acabado especial con un perfecto estucado

- Perfecto acabado con efecto estucado.
- Fácil aplicación en capa fina (1,5 mm de espesor).
- Juntas, tornillos y enlucidos en un solo producto.
- Corrige pequeñas imperfecciones.
- Aumenta la dureza superficial del paramento.
- Reduce el efecto tambor.

### APLICACIÓN AIRLESS ACABADOS Q4 CON LA MÁXIMA PRODUCTIVIDAD

Es el sistema perfecto para obra de gran tamaño en las que se requiere una alta productividad (aplicación con equipos de pulverización Airless)

- Máxima productividad, mayor rentabilidad.
- Aplicación cómoda, sencilla y limpia.
- Permite un acabado blanco sin pintar.
- Acabado más liso que con pintura a rodillo.



### PLADUR® PERFECT

Pastas especiales para el enlucido de tabiques y techos de los Sistemas Pladur® (acabado Q4). Para su aplicación manual o con equipos airless, según corresponda.

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	PRESENTACIÓN	UDS. PALET	FRANCO DESTINO	FRANCO DESTINO	FRANCO DESTINO
				ZONA 1 €/ud	ZONA 2 €/ud	ZONA 3 €/ud
<b>APLICACIÓN MANUAL (EN POLVO)</b>						
213 39 68	Pladur® Perfect Manual	Saco en polvo de 20 kg	64	11,54	11,75	12,03
<b>APLICACIÓN AIRLESS (LISTA AL USO)</b>						
213 42 99	Pladur® Perfect Airless MU	Bote de 25 kg	33	34,45	34,66	34,87
213 43 00	Pladur® Perfect Airless FN	Bote de 25 kg	33	49,08	49,26	49,46

Todos los productos admiten el servicio de paquetería

Descubre en el **Canal Youtube Pladur®** todas las ventajas de este producto.



# Cintas y Bandas perimetrales



## CINTAS

Cintas especiales para el tratamiento manual o mecánico de las juntas, esquinas y rincones de los Sistemas Pladur®.

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	PRESENTACIÓN	UDS/PAQ	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
				€/ud	€/paq.	€/ud	€/paq.	€/ud	€/paq.
702 30 18	Cinta de Juntas	Rollo de 150 m	10	4,75	47,51	4,76	47,63	4,78	47,75
704 20 22		Rollo de 23 m	20	1,47	29,33	1,47	29,37	1,47	29,41
702 36 69	Cinta Guardavivos	Rollo de 30 m	10	9,51	95,09	9,53	95,28	9,55	95,48
704 20 23		Rollo de 12,5 m		6,99	69,93	7,00	70,01	7,01	70,09
704 09 87	Cinta Guardavivos de PVC	Rollo de 30 m	10	10,63	106,30	10,64	106,38	10,65	106,47
702 30 24	Cinta de Refuerzo	Rollo de 90 m	24	6,01	144,30	6,02	144,46	6,03	144,63

Todos los productos admiten el servicio de paquetería



## BANDAS PERIMETRALES

Cintas autoadhesivas para la estanqueidad y aislamiento de los perímetros en tabiques y techos de los Sistemas Pladur®.

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	PRESENTACIÓN	UDS/PAQ	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
				€/ud	€/paq.	€/ud	€/paq.	€/ud	€/paq.
702 31 39	Banda estanca 70 mm	Rollo de 30 m	7	11,44	80,09	11,45	80,18	11,47	80,26
702 31 45	Banda estanca 46 mm		11	7,76	85,34	7,77	85,42	7,77	85,50
702 31 44	Banda Acústica 75 mm	Rollo de 20 m	12	15,16	181,94	15,17	182,04	15,18	182,14
702 31 43	Banda Acústica 50 mm		10	10,83	108,34	10,84	108,38	10,84	108,43

Todos los productos admiten el servicio de paquetería

# Perfiles de acabado



## PERFILES DE ACABADO

Perfiles de PVC que complementan la instalación de tabiques, trasdosados y techos de los Sistemas Pladur®.

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	DIMENSIONES (mm)	UDS/PAQ	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
				€/ud	€/paq.	€/ud	€/paq.	€/ud	€/paq.
703 87 03	Guardavivo recto	25 x 25 x 3.000	100	2,00	199,54	2,00	199,65	2,00	199,76
703 87 04	Guardavivo curvo		25	4,44	110,94	4,44	110,96	4,44	110,99
703 87 02	Junta de dilatación	Rollo de 25 m	1	72,05	72,05	72,07	72,07	72,51	72,51
703 87 05	Remate borde recto	14 x 23 x 3.000	50	4,79	239,74	4,80	239,79	4,80	239,85
703 87 06	Remate borde curvo		20	5,75	115,04	5,75	115,06	5,75	115,08

Producto que admite el servicio de paquetería

# Elementos de terminación y decoración

**Pladur® ProForm** surge de la necesidad de avanzar en los sistemas de albañilería en seco en soluciones tanto en tabiquería y divisiones como en techos, con sistemas que faciliten su instalación en obra.

Pladur® ProForm permite alcanzar unos niveles de acabados que difícilmente pueden realizarse por otros medios sin que supongan un mayor coste y tiempo.

Estos materiales ofrecen la posibilidad de usar soluciones simples y exactas, permitiendo una instalación fácil, rápida y de alta calidad, siendo el único límite la imaginación del que diseña la solución.

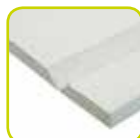
## TODO SON VENTAJAS

- Nuestros procesos de fabricación alcanzan tolerancias mínimas con una precisión máxima.
- Se puede llegar a ahorrar hasta un 60% del tiempo de instalación.
- Minimizan el nivel de residuos, polvo y ruidos de maquinas en obra.
- Hay un amplio abanico de posibilidades de formas, tipos de placas, espesores y dimensiones.
- La gama de **Pladur® ProForm V** y **FlexiForm** se suministra en preformados para facilitar su manejo y transporte, garantizando así que llegan en óptimas condiciones a obra.
- El conformado en obra es muy sencillo y permite varias posibilidades de pegado.
- **...Todo ello conlleva un mejor acabado, más rápido y más económico.**

Pladur® ProForm,  
formas para profesionales

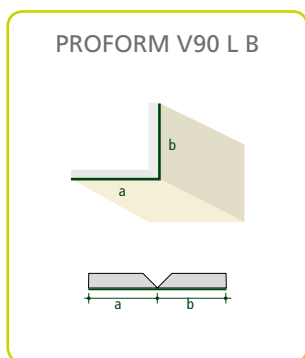


Alta calidad,  
rápido y  
económico

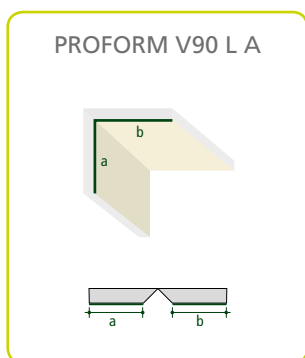


## PLADUR® PROFORM V

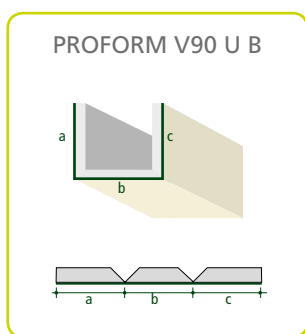
Preformado de placa Pladur® con fresado en V a 90° en anverso (A, cara vista de la placa), reverso (B) o ambas caras para obtener la geometría deseada.



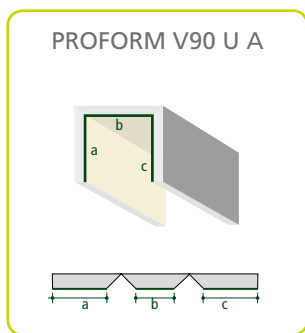
DESARROLLO <sup>(1)</sup> mm (a+b)	ESPESOR (mm) Y TIPO PLACA	LONGITUD (mm)	C.S. (3)	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
				€/m	€/ud	€/m	€/ud	€/m	€/ud
Hasta 100	13 N	2500	▲	4,30	10,74	4,31	10,77	4,32	10,79
De 101 a 200				4,90	12,25	4,93	12,33	4,95	12,38
De 201 a 300				5,66	14,15	5,70	14,26	5,74	14,36
De 301 a 400				6,58	16,45	6,63	16,58	6,70	16,74
De 401 a 500				7,73	19,33	7,79	19,47	7,85	19,63
De 501 a 600				9,16	22,91	9,29	23,22	9,41	23,51
De 601 a 700				10,23	25,58	10,36	25,89	10,48	26,21
De 701 a 800				11,33	28,33	11,46	28,65	11,59	28,96
De 801 a 900				12,00	29,99	12,11	30,29	12,24	30,60
De 901 a 1000				12,19	30,47	12,32	30,79	12,44	31,11
De 1001 a 1200 <sup>(2)</sup>				13,08	32,69	13,20	33,01	13,33	33,33



DESARROLLO <sup>(1)</sup> mm (a+b)	ESPESOR (mm) Y TIPO PLACA	LONGITUD (mm)	C.S. (3)	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
				€/m	€/ud	€/m	€/ud	€/m	€/ud
Hasta 75	13 N	2500	▲	4,48	11,19	4,68	11,70	4,50	11,24
De 76 a 175				5,09	12,72	5,11	12,78	5,13	12,83
De 176 a 275				5,85	14,63	5,89	14,73	5,92	14,81
De 276 a 375				6,76	16,90	6,82	17,06	6,89	17,22
De 376 a 475				7,73	19,33	7,80	19,49	7,86	19,65
De 476 a 575				9,34	23,36	9,47	23,67	9,60	23,99
De 576 a 675				10,43	26,08	10,56	26,40	10,69	26,71
De 676 a 775				11,55	28,88	11,64	29,10	11,81	29,52
De 776 a 875				12,23	30,58	12,27	30,68	12,47	31,18
De 876 a 975				12,42	31,05	12,55	31,37	12,67	31,69
De 976 a 1175 <sup>(2)</sup>				13,32	33,30	13,44	33,59	13,56	33,91



DESARROLLO <sup>(1)</sup> mm (a+b+c)	ESPESOR (mm) Y TIPO PLACA	LONGITUD (mm)	C.S. (3)	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
				€/m	€/ud	€/m	€/ud	€/m	€/ud
Hasta 200	13 N	2500	▲	5,72	14,31	5,74	14,36	5,77	14,42
De 201 a 300				6,71	16,77	6,75	16,88	6,79	16,98
De 301 a 400				7,82	19,55	7,88	19,71	7,95	19,86
De 401 a 500				8,98	22,46	9,04	22,59	9,10	22,75
De 501 a 600				10,71	26,77	10,79	26,98	10,95	27,38
De 601 a 700				12,98	32,45	13,01	32,53	13,24	33,09
De 701 a 800				14,36	35,89	14,39	35,97	14,60	36,50
De 801 a 900				15,27	38,17	15,39	38,48	15,52	38,80
De 901 a 1000				15,46	38,64	15,58	38,96	15,71	39,28
De 1001 a 1200 <sup>(2)</sup>				16,61	41,53	16,73	41,82	16,85	42,13

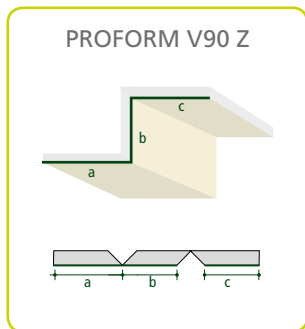


DESARROLLO <sup>(1)</sup> mm (a+b+c)	ESPESOR (mm) Y TIPO PLACA	LONGITUD (mm)	C.S. (3)	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
				€/m	€/ud	€/m	€/ud	€/m	€/ud
Hasta 150	13 N	2500	▲	5,96	14,89	5,99	14,97	6,01	15,02
De 151 a 250				6,97	17,43	7,01	17,54	7,06	17,64
De 251 a 350				8,08	20,21	8,15	20,37	8,21	20,53
De 351 a 450				9,28	23,20	9,34	23,36	9,41	23,51
De 451 a 550				10,99	27,48	11,12	27,80	11,24	28,09
De 551 a 650				13,33	33,33	13,45	33,62	13,57	33,94
De 651 a 750				14,73	36,82	14,85	37,14	14,98	37,45
De 751 a 850				15,67	39,17	15,79	39,46	15,91	39,78
De 851 a 950				15,86	39,65	15,98	39,94	16,10	40,26
De 951 a 1150 <sup>(2)</sup>				17,02	42,56	17,15	42,88	17,27	43,17

(1) Desarrollo por la cara vista cuando el producto está conformado (ángulos pegados).

(2) Piezas con Borde Afinado. Resto de piezas con Borde Cuadrado.

(3) Consultar características de suministro en página 7.



DESARROLLO <sup>(1)</sup> mm (a+b+c)	ESPESOR (mm) Y TIPO PLACA	LONGITUD (mm)	C.S. (3)	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
				€/m	€/ud	€/m	€/ud	€/m	€/ud
Hasta 175	13 N	2500	▲	6,34	15,84	6,36	15,90	6,38	15,95
De 176 a 275				7,36	18,41	7,41	18,52	7,45	18,62
De 276 a 375				8,71	21,77	8,77	21,93	8,83	22,09
De 376 a 475				10,06	25,15	10,13	25,31	10,19	25,47
De 476 a 575				11,94	29,86	12,06	30,15	12,19	30,47
De 576 a 675				14,37	35,92	14,49	36,24	14,62	36,55
De 676 a 775				15,83	39,57	15,95	39,89	16,08	40,20
De 776 a 875				16,93	42,32	17,05	42,64	17,18	42,95
De 876 a 975				17,13	42,82	17,26	43,14	17,38	43,46
De 976 a 1175 <sup>(2)</sup>				18,35	45,86	18,46	46,16	18,59	46,47

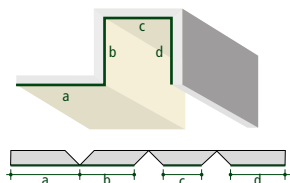
(1) Desarrollo por la cara vista cuando el producto está conformado (ángulos pegados).

(2) Piezas con Borde Afinado. Resto de piezas con Borde Cuadrado.

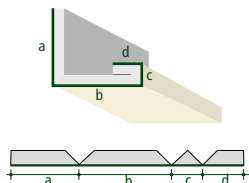
(3) Consultar características de suministro en página 7.

## OTROS EJEMPLOS DE PLADUR® PROFORM V90

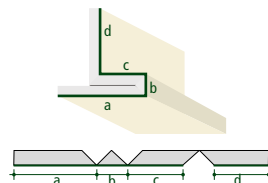
V90 BAA



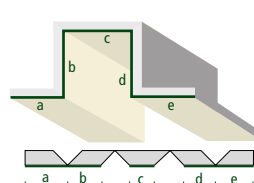
V90 BBB



V90 BBA



V90 BAAB



Bajo pedido se pueden solicitar otras formas, espesores y tipos de placa. Consultar con el Servicio de Atención al Cliente (SAC) precio, pedido mínimo y plazo de suministro. Todas las piezas se suministran preformadas (corte realizado sin pegar). Para conformar una placa preformada mediante pegado consulte los sistemas recomendados por Pladur®.

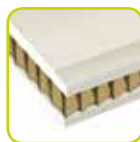


## PLADUR® FLEXIFORM

Preformado de placa Pladur® con multicorte (cortes cada 1 cm) en el reverso de la placa (B), facilitando la realización de formas curvas o redondeadas.



CÓDIGO	DENOMINACIÓN	DIMENSIONES (mm)** espesor x ancho x largo	DIÁ- METRO máx. interior	DESA- RROLLO ZONA CORTE	UDS. PALET	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
						€/m	€/ud	€/m	€/ud	€/m	€/ud
213 76 65	FLEXIFORM1 13N 410	13 x 1.200 x 2.600	410	683	25	11,62	30,21	11,74	30,52	11,87	30,85
213 76 66	FLEXIFORM1 13N 610	13 x 1.200 x 2.600	610	997	25	16,88	43,90	17,01	44,21	17,13	44,54



## PLADUR® ALVEO

Panel formado por dos placas Pladur® N o H1 de 10 mm unidas por un alma celular en forma de nido de abeja.



CÓDIGO	DIMENSIONES (mm)** espesor x ancho x largo	C.S. (3)	BORDE	PLACAS LOTE	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
					€/m²	€/ud	€/m²	€/ud	€/m²	€/ud
<b>PLADUR® ALVEO N</b>										
213 63 12	50 x 1.200 x 2.600					55,16		56,04		56,98
213 63 11	50 x 1.200 x 2.500		BA	24	17,68	53,04	17,96	53,88	18,26	54,79
213 69 07	50 x 1.200 x 2.400	●				50,92		51,73		52,60
<b>PLADUR® ALVEO H1</b>										
213 63 14	50 x 1.200 x 2.600					89,94		90,60		91,27
213 63 13	50 x 1.200 x 2.500		BA	24	28,83	86,48	29,04	87,12	29,25	87,76

Se recomienda su uso junto con el perfil U30 (página 41).



## PLADUR® PROFORM ALVEO

Conformado de 50 mm de espesor compuesto por placa Pladur® N de 10 mm y alma celular en forma de nido de abeja.



CÓDIGO	DENOMINACIÓN	DIMENSIONES (mm)** espesor x ancho x largo	UDS. PALET	FRANCO DESTINO ZONA 1		FRANCO DESTINO ZONA 2		FRANCO DESTINO ZONA 3	
				€/m	€/ud	€/m	€/ud	€/m	€/ud
213 76 61	PROFORM ALVEO 200	50 x 200 x 2.500	72	10,81	27,03	10,87	27,17	10,92	27,30
213 76 62	PROFORM ALVEO 300	50 x 300 x 2.500	48	14,78	36,95	14,86	37,15	14,93	37,34
213 76 63	PROFORM ALVEO 400	50 x 400 x 2.500	36	17,99	44,98	18,09	45,23	18,20	45,49
213 76 64	PROFORM ALVEO 600	50 x 600 x 2.500	24	21,79	54,49	21,94	54,86	22,10	55,24

Se recomienda su uso junto con el perfil U30 (página 41).

(3) Consultar características de suministro en página 7.

\*\* Para verificar dimensiones y tolerancias consultar fichas técnicas de producto.

# Accesos para instalaciones discretos y duraderos de forma sencilla y elegante

**PLADUR®**  
**ACCESO**

## Acceso ESTÁNDAR

Sencilla y ligera

- > Marco de aluminio y placa hidrófuga 13/15mm
- > Pasador de seguridad para descuelgue de la tapa
- > Disponible en grandes dimensiones (con marco reforzado y junta perimetral)

## Acceso METAL

Universal

- > Chapa metálica lacada en blanco RAL 9016
- > Apertura por ligera presión o con llave
- > Puerta desmontable para fácil acceso (con llave puerta invertible dcha/izda)

## Acceso PLANA

Sin tornillos, mejor acabado

- > Marco de aluminio reforzado y placa hidrófuga de 13mm
- > Junta de goma, evita paso de aire y mantiene el aislamiento del sistema
- > Sistema patentado de fijación mecánica sin tornillos, gran acabado y durabilidad
- > Pasador de seguridad para descuelgue de tapa

## Acceso FINISH

Totalmente acabada

- > Marco de aluminio y placa hidrófuga de 13mm preimpregnada en blanco (Q3)
- > Sistema patentado de fijación mecánica sin tornillos, gran acabado y durabilidad
- > Pasador de seguridad para descuelgue de tapa

**PLADUR®**

# Trampillas



## PLADUR ACCESSO ESTÁNDAR

Trampilla de aluminio con placa Pladur® hidrófuga para el acceso al registro de instalaciones

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	ESPESOR	DIMENSIONES (mm)	C.S. (1)	UDS/CAJA	FRANCO DESTINO ZONA 1 €/ud	FRANCO DESTINO ZONA 2 €/ud	FRANCO DESTINO ZONA 3 €/ud
7043030	Acceso Estandar	13 mm	200 x 200		1	18,14	18,15	18,15
7043031			300 x 300			20,50	20,51	20,51
7043032			400 x 400			24,37	24,38	24,38
7043033			500 x 500			29,17	29,18	29,18
7043034			600 x 600			33,79	33,80	33,80
7043025	Acceso Estandar	15 mm	200 x 200		1	23,58	23,59	23,59
7043026			300 x 300			26,65	26,66	26,66
7043027			400 x 400			31,68	31,70	31,70
7043028			500 x 500			37,92	37,94	37,94
7043029			600 x 600			43,92	43,94	43,94
7042999	Acceso Estandar Grandes Dimensiones	13 mm	800 x 800		1	144,30	144,38	144,38
7043000			1.000 x 1.000			182,78	182,88	182,88
7043001			1.200 x 600			157,77	157,85	157,85
7042969	Acceso Estandar con Junta	13 mm	200 x 200	■	1	24,49	24,50	24,50
7042970			300 x 300			27,67	27,69	27,69
7042971			400 x 400			32,90	32,92	32,92
7042972			500 x 500			39,38	39,40	39,40
7042973			600 x 600			45,61	45,63	45,63
7042974	Acceso Estandar con Junta	15 mm	200 x 200	■	1	29,94	29,96	29,96
7042985			300 x 300			33,84	33,86	33,86
7042986			400 x 400			40,24	40,26	40,26
7042987			500 x 500			48,16	48,18	48,18
7042988			600 x 600			55,78	55,81	55,81

Todos los productos admiten el servicio de paquetería 



### PLADUR ACCESSO PLANA

Trampilla de aluminio con placa Pladur® hidrófuga sin tornillos visibles y con junta de goma para el acceso al registro de instalaciones

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	ESPESOR	DIMENSIONES (mm)	C.S. (1)	UDS/CAJA	FRANCO DESTINO ZONA 1	FRANCO DESTINO ZONA 2	FRANCO DESTINO ZONA 3
						€/ud	€/ud	€/ud
7042989	Acceso Plana	13 mm	200 x 200		1	25,71	25,72	25,74
7042990			300 x 300			29,06	29,07	29,08
7042991			400 x 400			34,55	34,56	34,58
7042992			500 x 500			41,35	41,37	41,39
7042993			600 x 600			47,89	47,92	47,94

Todos los productos admiten el servicio de paquetería



### PLADUR ACCESSO FINISH

Trampilla de aluminio con placa Pladur® hidrófuga sin tornillos visibles y pre-imprimada en blanco para el acceso al registro de instalaciones

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	ESPESOR	DIMENSIONES (mm)	C.S. (1)	UDS/CAJA	FRANCO DESTINO ZONA 1	FRANCO DESTINO ZONA 2	FRANCO DESTINO ZONA 3
						€/ud	€/ud	€/ud
7042994	Acceso Finish	13 mm	200 x 200		1	26,48	26,49	26,51
7042995			300 x 300			29,93	29,94	29,96
7042996			400 x 400			35,58	35,60	35,62
7042997			500 x 500			42,59	42,61	42,63
7042998			600 x 600			49,33	49,35	49,38

Todos los productos admiten el servicio de paquetería



### PLADUR ACCESSO METAL

Trampilla de acero galvanizado lacado color blanco con apertura por presión, o por cerradura para el acceso al registro de instalaciones

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	ESPESOR	DIMENSIONES (mm)	C.S. (1)	UDS/CAJA	FRANCO DESTINO ZONA 1	FRANCO DESTINO ZONA 2	FRANCO DESTINO ZONA 3
						€/ud	€/ud	€/ud
7043002	Acceso Metal Click	13 mm	200 x 200		1	10,88	10,88	10,89
7043003			300 x 300			14,82	14,82	14,83
7043004			400 x 400			20,88	20,89	20,90
7043005			500 x 500			26,19	26,21	26,22
7043006			600 x 600			33,35	33,36	33,38
7043007	Acceso Metal Llave	13 mm	200 x 200		1	6,82	6,83	6,83
7043008			300 x 300			11,01	11,01	11,02
7043009			400 x 400			14,49	14,50	14,51
7043010			500 x 500			22,06	22,07	22,08
7043011			600 x 600			25,04	25,05	25,06

Todos los productos admiten el servicio de paquetería

Nota: Medidas especiales, colores, acero inoxidable, cerradura de seguridad y otros tipos de trampillas (alicatados, x2, RF 30 para F, metálicas RF30 y RF60) bajo pedido. Consultar al Servicio de Atención al Cliente (SAC) disponibilidad, precio, plazo de entrega y cantidad mínima de pedido.

Nota: Las trampillas metálicas se suministran con clips para sistemas con espesor de placas de 13 a 30 mm. En caso de usar sistemas con mayor espesor se deberán solicitar clips de mayor ángulo y estos se deberán atornillar al marco de la trampilla.

(1) Consultar características de suministro en página 7.





# 4

## Herramientas y complementos

Herramientas y Complementos / 58



## HERRAMIENTAS Y KITS MANTENIMIENTO

Herramientas diseñadas para un uso específico en cada etapa del tratamiento de juntas de una forma mecanizada.



CÓDIGO	DENOMINACIÓN	FRANCO DESTINO €/ud
<b>HERRAMIENTAS ENCINTADO</b>		
702 30 48	Encintadora automática EasyClean® (07TT)	1.814,28
702 30 63	Cuello de cisne (bomba de carga) (85T)	131,76
702 30 55	Rodillo de rincón (15TTE)	181,48
704 29 47	Mango de fibra de vidrio (intercambiable) (FHTT)	76,84
704 29 48	Mango extensible (XHTT)	214,03
703 93 87	Kit de reparación encintadoras (501A)	33,07
<b>HERRAMIENTAS DE ACABADO</b>		
702 30 51	Caja EasyClean® de 17,5 cm (EZ07TT)	423,94
702 30 52	Caja EasyClean® de 25 cm (EZ10TT)	497,20
702 30 54	Caja EasyClean® de 30 cm (EZ12TT)	505,50
703 91 04	Caja Power Assist® de 17,5 cm (PAHC07)	509,64
703 91 05	Caja Power Assist® de 25 cm (PAHC10)	517,94
703 91 06	Caja Power Assist® de 30 cm (PAHC12)	526,22
704 29 50	Caja de acabado QuickBox® de 20 cm (QB08-QSX) Válida para pastas de fraguado*	146,65
703 91 09	Caja tapatornillo EasyClean® 5cm (NS02TT)	317,04
703 91 10	Caja tapatornillo EasyClean® 7,5cm (NS03TT)	344,78
704 29 45	Mango Wizard compacto para cajas de acabado (8000TT)	80,45
704 29 46	Mango Wizard compacto para cajas de acabado para la Power Assist® (8000TT-PA)	80,45
703 91 08	Mango extensible Xtender™ para cajas de acabado (88TTE)	348,12
702 30 64	Boquilla de carga (90T)	78,73
703 93 90	Kit de reparación caja de acabado EasyClean® 17,5 cm (501C7)	11,97
703 93 91	Kit de reparación caja de acabado EasyClean® 25 cm (501C10)	13,01
703 939 2	Kit de reparación caja de acabado EasyClean® 30 cm (501C12)	14,07
704 29 54	Recambio de ruedas de cajas de acabado (EZ-Roll)	55,33
<b>HERRAMIENTAS DE ESQUINAS</b>		
703 91 03	MudRunner® (aplicador de esquinas) (14TT)	1.059,91
702 30 49	Aplicador de rincón 20 cm (CA08TT)	317,05
703 91 07	Terminador de rincón 6,3 cm (42TT)	463,21
702 30 57	Terminador de rincón EasyRoll 7,5cm (48TT)	463,21
703 91 11	Cabezal para esquina exterior (16TT)	81,64
703 91 12	Cabezal para esquina interior (16TT90)	81,64
703 91 14	Rodillo de esquinas exteriores (17TT)	181,48
704 29 47	Mango de fibra de vidrio (intercambiable) (FHTT)	76,84
704 29 48	Mango extensible (XHTT)	214,03
704 29 49	Adaptador terminador de rincón para FHTT/XHTT (CFA-TT)	50,67
704 29 52	Kit de mantenimiento de terminador de rincón EZ Roll de 7,5 cm (501F4A)	21,11
704 29 53	Kit de mantenimiento de terminador de rincón de 6,3 cm" (501F25A)	21,01
<b>BOMBA</b>		
702 30 61	Bomba EasyClean® (76TT)	495,65
704 29 51	Kit de piezas de desgaste para bombas - 76TT (501J)	11,93

### RECAMBIOS Y MANTENIMIENTO

El Servicio de Atención al Cliente Pladur® les informará de la tarifa de recambios y reparaciones, siendo 36 €/h la tarifa estándar de mano de obra más el coste de los recambios utilizados. El importe mínimo de un pedido de recambios y/o reparaciones es 6€.



## ROPA DE TRABAJO

Pladur® ofrece a sus clientes la posibilidad de adquirir ropa de trabajo en color blanco con logo Pladur® a través del Servicio de Atención al Cliente (SAC), así como serigrafada con el logotipo de su empresa y el logotipo de Pladur®.



## VARIOS

Pladur® ofrece a sus clientes la posibilidad de adquirir a través del Servicio de Atención al Cliente (SAC) ejemplares adicionales de la tarifa vigente así como maquetas de los Sistemas Pladur® y bolsas protectoras para la conservación de los palets.

## NOVEDAD PLADUR®

# Condiciones generales de venta

Salvo condiciones especiales expresamente pactadas por escrito entre el comprador y PLADUR GYPSUM S.A.U. (Pladur®), se considera que toda la venta relativa a los artículos incluidos en la lista de precios Pladur® se sujetará a las siguientes:

## CLÁUSULAS Y CONDICIONES GENERALES DE VENTA DE PLADUR GYPSUM S.A.U. (PLADUR®)

1. Los precios Franco Destino se entienden para materiales sobre camión completo de tipo cortinas correderas de 24 T en cualquier punto de la Península Ibérica.
2. PLADUR GYPSUM, S.A.U. (Pladur®) podrá ajustar las cantidades pedidas en función de las limitaciones de carga del medio de transporte empleado con el fin de no sobrepasar los límites legalmente establecidos, sin que este hecho pueda dar lugar a reclamación alguna por parte del comprador.
3. En las facturas se incluirán los impuestos que estén en vigor en el momento del suministro.
4. Los materiales se facturarán a los precios de las listas de precios vigentes en la fecha del pedido; excepto para el caso de pedidos cuya fecha de entrega difiera en más de siete días de la del pedido, en cuyo caso se aplicarán los precios vigentes en la fecha de suministro.
5. Los materiales que figuran en la lista de precios como de semiserie y/o especiales no tienen garantizada su disponibilidad de stock en fábrica, por lo que estarán supeditados a plazo de suministro y cantidad mínima, bajo pedido.
6. No se admitirá la anulación de pedidos correspondientes a materiales ya fabricados o en curso de fabricación.
7. Los plazos de entrega facilitados a los compradores tienen carácter aproximado.
8. La mercancía podrá ser facturada a partir del momento en que se produzca la aceptación del pedido.
9. Cada entrega de mercancía podrá ser objeto de facturación independiente.
10. Las expediciones son siempre por cuenta y riesgo del comprador, aunque los precios a aplicar sean Franco Destino. PLADUR GYPSUM, S.A.U. (Pladur®) no se hace responsable de los retrasos en que pueda incurrir el transportista.
11. Salvo concesión de crédito en las condiciones que al efecto convengan las partes, el pago de la mercancía se realizará al contado.
12. En el caso de incumplimiento del plazo de pago pactado, PLADUR GYPSUM, S.A.U. podrá facturar al comprador en concepto de interés de demora la cantidad que resulte de la aplicación de la legislación en vigor sobre morosidad en operaciones comerciales.
13. La transferencia de la propiedad de la mercancía vendida sólo se producirá cuando el comprador haya realizado el pago íntegro de su precio, y éste haya sido efectivamente recibido por PLADUR GYPSUM, S.A.U. (Pladur®). Hasta tanto se produzca este hecho, el comprador se obliga a salvaguardar en todo momento los derechos que corresponden a PLADUR GYPSUM, S.A.U. (Pladur®).
14. No se admitirá la devolución de los materiales suministrados.
15. Las dimensiones, espesores y pesos de los materiales son aproximados. PLADUR GYPSUM, S.A.U. (Pladur®) se reserva el derecho de modificar las características de los productos.
16. Previa presentación de reclamación por el cliente e inspección por PLADUR GYPSUM, S.A.U. (Pladur®) de resultar defectuoso un material, PLADUR GYPSUM, S.A.U. (Pladur®) se obliga únicamente a reponer dicho material. PLADUR GYPSUM, S.A.U. (Pladur®) podrá exigir, a su voluntad, con carácter previo a la reposición, la devolución del material defectuoso. Cualquier reclamación deberá efectuarse dentro de los quince días siguientes a la entrega del material.
17. El uso y/o instalación de los materiales Pladur® por no profesionales o sin tener en cuenta las indicaciones o instrucciones facilitadas por PLADUR GYPSUM, S.A.U. (Pladur®) y/o derivadas de la buena práctica en la instalación de estos productos, así como su utilización para fines distintos de aquellos para los que fueron concebidos, eximirá a PLADUR GYPSUM, S.A.U. (Pladur®) de cualquier tipo de responsabilidad.
18. PLADUR GYPSUM, S.A.U. (Pladur®) solamente reconocerá como SISTEMAS Pladur® aquellos que hayan sido realizados exclusivamente con los productos Pladur®, certificando de esta manera, y a través de los ensayos correspondientes, las prestaciones y calidades de cada uno de los mismos.



Servicio de Atención al Cliente (SAC)

902 50 49 50

Horario: De lunes a jueves  
de 8:30 a 18:00 h.

Viernes de 8:30 a 14:30 h.

Para contactar con el Delegado Comercial  
de su zona, consulte "Red Comercial" en  
nuestra página web

[clientes@pladur.com](mailto:clientes@pladur.com)

[www.pladur.com](http://www.pladur.com)

<http://m.pladur.com>



PLADUR® es una marca registrada en favor de Pladur® Gypsum, S.A.  
ESTA LISTA DE PRECIOS ANULA LAS ANTERIORES  
Sus precios y datos son válidos, salvo error tipográfico. Quedan reservados todos los derechos,  
incluida la incorporación de mejoras y modificaciones. La presentación real de los productos  
puede diferir de las imágenes incluidas en el presente documento. Edición 1. Agosto 2018

**Pladur®**  
Lo hace realidad