



Tarifas de Precios

Febrero 2024

Destino

ÍNDICE

Conoce Saint-Gobain Placo pág. 3

Servicios Saint-Gobain Placo pág. 7

- Carta de servicios
- Área online de clientes Placo®
- Pedidos de clientes
- Gestión de reclamaciones
- Condiciones especiales de suministro y servicios
- Manipulación de cargas
- Gestión de residuos: Placo® y la economía circular

| | | | | | |
|---|--|---|---|---|-----------------------|
|  | Capacidad de carga |  | Estética |  | Producto aligerado |
|  | Carga excéntrica |  | Eficiencia energética |  | Aislamiento térmico |
|  | Capacidad de fijación |  | Validado estructuralmente |  | Buen acabado Estético |
|  | Elevada resistencia al impacto |  | Completamente reciclable |  | No contiene fibra |
|  | Muy elevada resistencia al impacto |  | DAP's |  | Proyección a máquina |
|  | Permite crear curvas |  | Calidad del aire |  | Flexibilidad |
|  | Resistencia al fuego |  | Sostenible |  | Fácil de transportar |
|  | Protege contra los rayos X |  | Ergonomía |  | Fácil Aplicación |
|  | Resistencia a ambientes de humedad |  | Ahorro de tiempo |  | Dureza Superficial |
|  | Evita condensaciones intersticiales |  | Ahorro económico |  | Aplicación Interior |
|  | Evita la proliferación de hongos, moho y bacterias |  | No combustible. Sin contribución al fuego |  | Alto rendimiento |
|  | Clasificación resistencia a la humedad UNE EN 520 |  | Libre de plomo | | |
|  | Aislamiento acústico |  | Activ'Air® | | |
|  | Prestaciones acústicas mejoradas | | | | |
|  | Nuevo producto | | | | |
|  | Servicio de paquetería | | | | |
|  | Certificado AENOR | | | | |

Todas nuestras Placas de Yeso Laminado son:

- A2** No combustible. Sin contribuir al fuego en grado menor.
- s1** Baja opacidad de los humos producidos.
- d0** No produce caída de gotas o partículas inflamadas. Según la clasificación al fuego de la Norma EN 520.



CONOCE SAINT-GOBAIN PLACO



MAKING THE WORLD A BETTER HOME





CONOCE SAINT-GOBAIN PLACO

Saint-Gobain Placo Ibérica está presente desde 1904 en España como fabricante, primero de yeso en polvo y, posteriormente, de sistemas de Placa de Yeso Laminado.

Entró a formar parte de la multinacional **Saint-Gobain** en el año 2005.



Nuestras prioridades

Las **prioridades de Saint-Gobain Placo** giran en torno a varios pilares fundamentales:

- La seguridad y el medio ambiente.
- Las personas.
- La calidad de nuestros productos y servicios.
- La cadena de suministro.
- La plena satisfacción de nuestros clientes.



7 centros
industriales y
1 explotación
minera



€ 314 M
cifras de
negocio 2021



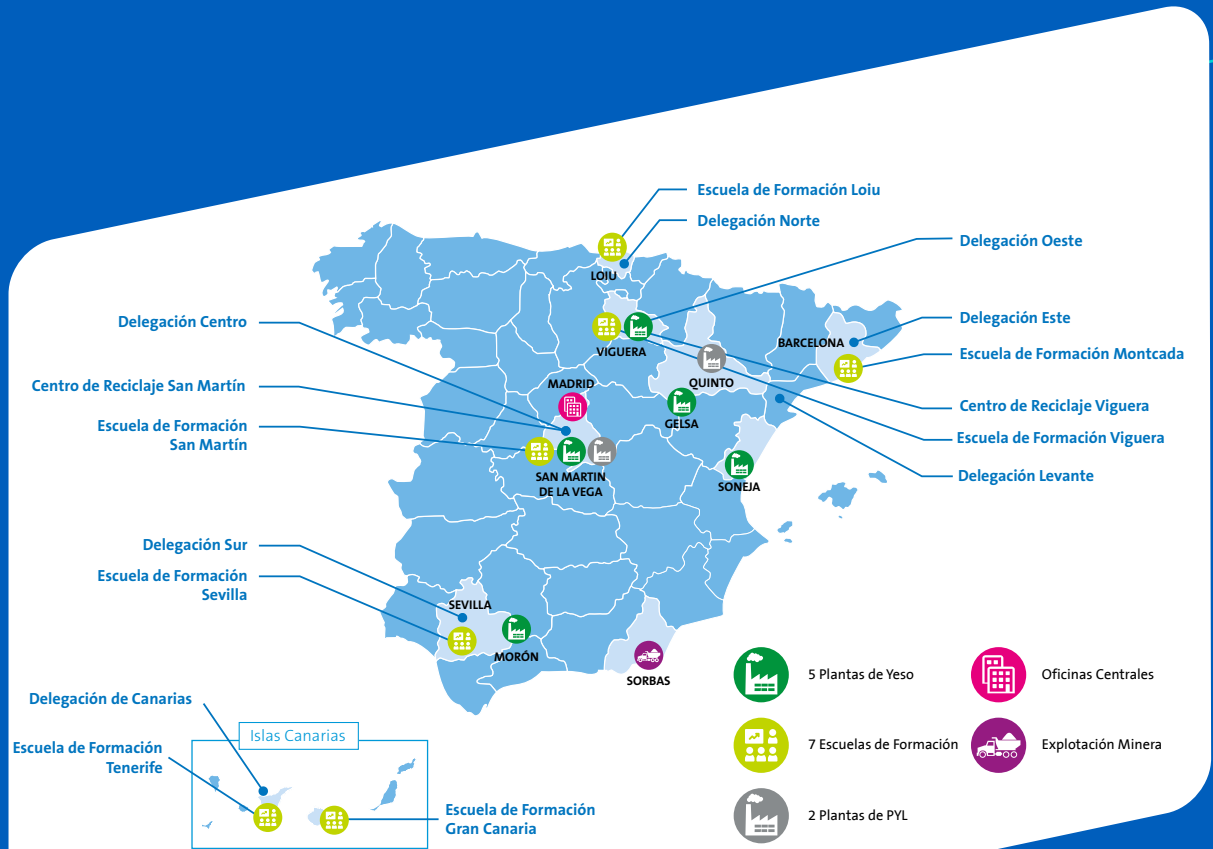
600
empleados.



Clientes en **36**
países a través
de nuestro Dpto.
de Exportación.



7 centros de
formación.





SERVICIOS SAINT-GOBAIN PLACO

Carta de servicios

..... pág. 8

Área online de clientes Placo®

..... pág. 9

Pedidos de clientes

..... pág. 10

Gestión de reclamaciones

..... pág. 11

*Condiciones especiales de
suministro y servicio*

..... pág. 13

Manipulación de cargas

..... pág. 16

*Gestión de residuos: Placo®
y la economía circular*

..... pág. 21

Carta de Servicios



CENTRO DE ATENCIÓN AL CLIENTE

Tel.: 902 296 226 / 902 253 550

Fax: 902 286 226 / 902 253 560

e-mail: atc.placo@saint-gobain.com

HORARIO

De lunes a jueves: de 08:00 h. a 18:00h.

Viernes: de 08:00 h a 17:00h

La toma de pedidos se considerará cerrada cada día a las 12.00 h. Los pedidos se pueden pasar vía e-mail o a través del área restringida de nuestra web.

PLAZOS DE EXPEDICIÓN

El tiempo máximo en días hábiles (laborables) de carga que transcurre entre la fecha de recepción y la salida del camión de fábrica.

Los plazos de expedición indicados son:

- Productos **A** bajo stock 2 días a partir de la fecha de pedido.
- Productos **B** bajo stock 7 días a partir de la fecha del pedido.
- ▲ Productos **C** bajo pedido 15 días a partir de la fecha del pedido.
- * Productos **D**, pedido sujeto a consulta.
- ◆ Camión completo perfilería PYL bajo pedido 7 días a partir de la fecha de pedido.

Plazos previstos para camión tauliner, para descarga con grúa de obra consultar plazo a su departamento de Atención al Cliente.

Una vez confirmado el plazo de entrega, no se admitirán anulaciones para los artículos con plazo tipo C y D.

*El plazo para la instalación o retirada de silo será de 7 días.

Área online de clientes Placo®

¿QUÉ ES EL ÁREA DE CLIENTES PLACO®?

Portal online de servicios, exclusivo para los distribuidores de Placo®, que facilita sus operaciones de una manera sencilla, rápida y directa.

¿Cómo funciona?

Cada cliente accede con unas credenciales propias proporcionadas por Placo®. Desde la pantalla de inicio podrá observar su histórico de pedidos y gráficos de compras, junto a un menú principal con las funcionalidades descritas anteriormente.



¿Qué ventajas tiene?

El Área de Clientes Placo® es un canal de comunicación y gestión directo y accesible 24 horas, con toda la información referente a sus pedidos y el estado de los mismos en un solo espacio.

Además, cuenta con un apartado de sugerencias para mejora de la aplicación, con el fin de que ésta se adapte a las necesidades de los clientes.

¿Qué se puede hacer en el área online?

- Gestionar cartera de pedidos (creación, modificación, estado...).
- Solicitar y descargar ensayos de sistemas para obras.
- Consultar las condiciones comerciales y el estado de las mismas.
- Acceder a novedades y promociones.
- Descargar las facturas y albaranes de entregas.
- Monitorizar y analizar las transacciones realizadas.
- Trasladar consultas, sugerencias y solicitudes (visita comercial, muestras, documentación...).



Solicite sus credenciales de acceso

Contacte con su Delegación Comercial o con nuestro Centro de Atención al Cliente en el **+34 902 253 550**

Pedidos de clientes

TARIFAS

Los pedidos solamente se considerarán en firme una vez hayan sido aceptados por Placo®. El suministro se realizará dentro del plazo establecido en la tarifa en vigor, (no se admitirá ningún tipo de responsabilidad por el incumplimiento de dichas fechas orientativas).

el Cliente sobre los precios vigentes en la fecha de expedición de los materiales.

Las Tarifas de Precios Placo® Destino aplican a suministro dentro del perímetro nacional.

Se aplicarán las condiciones estipuladas con

MODIFICACIÓN O ANULACIONES POR PARTE DEL CLIENTE

Para pedidos de productos estándar se admitirán modificaciones, sujetas a confirmación de disponibilidades, hasta las 15.00 h del día anterior al previsto para la expedición. La modificación de un pedido puede conllevar un cambio de la fecha de entrega.

PEDIDOS FRANCO FÁBRICA

El pedido mínimo para este tipo de pedido es de 6 Toneladas o 6 palets

Los pedidos a retirar por los Clientes en Fábrica que no se retiren en 5 días serán anulados.

SEGURIDAD EN LA ENTREGA

En lo referente al acceso y descarga en obra, el transportista será quien toma la última decisión ante eventuales incidencias de seguridad en las operaciones.

ACCESIBILIDAD A OBRA, PERMISOS DE ACCESO Y OTROS

Es responsabilidad del Cliente asegurar:

- La accesibilidad al punto de descarga. Una descarga fallida por causas ajenas a Placo® podría ser facturada al cliente por el importe del coste producido.
- Gestionar los permisos locales de acceso y descarga si fuesen necesarios copia de los mismos según requeridas al grabar el pedido o en el todo caso antes de realizar la expedición.

Gestión de reclamaciones

Placo® dispone de un sistema de gestión de reclamaciones “SOLUCIONA” para resolver con prontitud y eficazmente las incidencias que pudieran surgir.

SOLUCIONA es asimismo un vehículo para que usted nos transmita sus sugerencias o eventuales quejas. Es una valiosa fuente de información para Placo®, que nos ayuda a la implantación de acciones de mejora.

COMPROMISO DE TRANSPARENCIA “SOLUCIONA”

- Darle acuse de recibo por e-mail al registrar su reclamación, queja o sugerencia.
- Notificarle por e-mail la resolución de su reclamación, queja o sugerencia incluyendo datos de la eventual compensación económica.
- Podrá seguir la gestión de sus reclamaciones a través del área de clientes en la web de Placo®.

MATERIAL DAÑADO, DIFERENCIAS DE CANTIDAD O PRODUCTO

Ante cualquier anomalía deberá hacer mención expresa de la misma en el albarán de entrega (copia del transportista), pedir la firma del transportista y comunicarlo a su centro de Atención al Cliente en un plazo máximo de cinco días.

El material dañado o defectuoso, deberá estar disponible para inspección y/o retirada al menos 10 días después de su comunicación a Placo®.

INTEGRIDAD Y USO DE LOS SISTEMAS CONSTRUCTIVOS PLACO®

Solo se atenderán reclamaciones de nuestros Sistemas Constructivos en los que todos los elementos se correspondan con lo recomendado o definido por Placo®.

Para iniciar una gestión de **SOLUCIONA** se puede poner en contacto con:



Su centro de Atención



El comercial que tiene asignado



A través del área de clientes de la web de Placo®

DEVOLUCIONES. ERROR DE EXPEDICIÓN O PRODUCTO DEFECTUOSO

Placo® podrá a su criterio y cargo gestionar la devolución del material defectuoso o podrá pedir la gestión local del mismo asumiendo el coste que conlleve.

No se aceptarán devoluciones de materiales conformes, por excedentes o finalizaciones de obra.

TIEMPOS DE ESPERA DURANTE LA CARGA

Placo® no abonará cantidad alguna por eventuales tiempos de espera de los camiones en sus centros de expedición.

RETRASO EN LAS ENTREGAS

Si bien el cumplimiento de los plazos de entrega es objetivo prioritario de Placo®, caso de producirse incumplimiento no se realizará compensación económica alguna.

CALIDAD DE PRODUCTO

Las reclamaciones se atenderán en base a las especificaciones, recomendaciones técnicas, códigos de uso e instalación y normativas vigentes para los productos y Sistemas Constructivos.

Es imprescindible que el producto haya sido almacenado, manipulado y conservado según especificaciones y recomendaciones técnicas.

Placo® se reserva el derecho a visitar el lugar donde se hubiera producido el problema. No se tendrán en cuenta reclamaciones una vez se haya producido alguna reparación.

Si se aceptase la reclamación, la responsabilidad de Placo® se limita exclusivamente a reponer el producto o compensarlo económicamente, no admitiéndose cargos por otros conceptos. El empleo de los productos con fines diferentes para los que fueron concebidos eximirá a Placo® de toda posible responsabilidad.

Condiciones especiales de suministro y servicio

SERVICIO DE CARGAS COMBINADAS: 65€/CAMIÓN

Este servicio permite combinar productos de yeso en polvo, techos y placa de yeso laminado en un mismo camión de 24 Tn. La combinación de estos productos se puede consultar en la página 15.

Este servicio permite realizar descargas en 2 destinos indicados por el cliente.

SERVICIO DE DOBLES DESCARGAS

| | |
|------------------------------|-----------|
| Distancia hasta 40 km | 62 € |
| Distancias entre 40 y 100 km | 103 € |
| Destinos superiores a 100 km | Consultar |



SERVICIO DE CARGAS PARCIALES DE CAMIONES

Cargas parciales de 8 a 12 Tn

| | |
|--|-------|
| Destinos hasta 300 km desde la fábrica de origen de la carga | 200 € |
| Destinos superiores a 300 km desde la fábrica de origen | 300 € |

Cargas parciales de 13 a 21 Tn

| | |
|--|-------|
| Destinos hasta 300 km desde la fábrica de origen de la carga | 150 € |
| Destinos superiores a 300 km desde la fábrica de origen | 200 € |

SERVICIO DE PALETS INCOMPLETOS DE TECHOS

Este servicio permite realizar los pedidos de Gyptone® registrable D2 en palets incompletos y adaptarse mejor a las necesidades del cliente. Consultar el plazo de entrega a nuestro equipo de atención al cliente.

| | |
|----------------------------|--|
| GYPTONE® Registrable D2 | 25€/palet (Cantidad mínima medio palet) |
|----------------------------|--|

SERVICIO DE PAQUETERÍA



Este servicio le permite realizar pedidos con servicio de paquetería de los productos marcados en tarifa con este “icono”. El servicio se realizará mediante un transitario y el plazo de entrega de la mercancía será de 48/72 horas.

| PESO | Península | Baleares | Portugal |
|------------|-----------|----------|----------|
| 0-30 kg. | 29 € | 36 € | 58 € |
| 31-60 kg. | 45 € | 54 € | 86 € |
| 61-100 kg. | 69 € | 84 € | 134 € |

Consulte con ATC para calcular el valor de su envío.

* Estos precios incluyen preparación, embalaje y transporte.

* Queda excluido el servicio a Canarias.

MEDIDAS ESPECIALES: Referencias y disponibilidades

TIPO 1

Condiciones:

Plazo de entrega: a consultar.

Pedido mínimo: 1 palet.

Precio: +3,5% para pedidos inferiores a 2.500 m² sobre el precio referenciado en Tarifa Vigente. Obligatoriedad de retirada de material durante los **30 días** siguientes de realizar el pedido teniendo en cuenta las posibles variaciones de producción definidas en el punto anterior.

| | | | | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|--------------|----------------------|------|----------------------|------|
| Placo® BA 13 | 2400 | Placo® PPH 15 | 2000 2600 | Placo® PPM 15 | 2000 | Placo® PPF 13 | 2000 |
| Placo® BA 18 | 2600 2800 3000 | Placo® PIP 13 | 3000 | | | Placo® PPF 15 | 2000 |
| Placo® PPH 13 | 2000 2600 | Placo® PIP 15 | 3000 | | | Placo® PPV 13 | 2600 |

TIPO 2

Condiciones:

Aquellas referencias de productos que no aparecen en este documento, se rigen por las siguientes condiciones:

Plazo de entrega: a consultar

Pedido mínimo: Camión de 24 Tn, 2.000 a 3.000 m² según referencia, consultar a Atención al Cliente. Obligatoriedad de retirada de material **inmediata** una vez esté fabricado.

Precio: +3.5% para pedidos inferiores a 5.000m² sobre el precio referenciado en tarifa vigente.

NOTA: Las condiciones de Medidas Especiales hacen referencia a los productos que aparecen en el presente documento en relación a variaciones de longitud nominal de las Placas de Yeso Laminado.

SERVICIO DE CARGAS COMBINADAS

Centro de expedición

| QUINTO | GELSA | SAN MARTIN PYL | SAN MARTIN YESO | MORÓN | VIGUERA | SONEJA |
|------------------------|--------------------------|------------------------|---------------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Perfilería techos | Perfilería techos | Perfilería techos | Perfilería techos | Perfilería techos | Perfilería techos | Perfilería techos |
| DECOGIPS® | DECOGIPS® | DECOGIPS® | DECOGIPS® | DECOGIPS® | DECOGIPS® | DECOGIPS® |
| | PLACA LISA | | PLACA LISA | PLACA LISA | PLACA LISA | PLACA LISA |
| | MOLDURAS | | MOLDURAS | MOLDURAS | MOLDURAS | MOLDURAS |
| PLACOSTIC® SACOS | PLACOSTIC® SACOS | PLACOSTIC® SACOS | PLACOSTIC® SACOS | PLACOSTIC® SACOS | PLACOSTIC® SACOS | PLACOSTIC® SACOS |
| PLACOSTIC® BOTES | PLACOSTIC® BOTES | PLACOSTIC® BOTES | PLACOSTIC® BOTES | PLACOSTIC® BOTES | PLACOSTIC® BOTES | PLACOSTIC® BOTES |
| PASTA DE JUNTAS | PASTA DE JUNTAS | PASTA DE JUNTAS | | | PLACOFINISH® | |
| PLACOFINISH® | PLACOFINISH® | PLACOFINISH® | | PLACOSEC® | PLACOSEC® | PLACOSEC® |
| PLACOSEC® | PLACOSEC® | PLACOSEC® | PLACOSEC® | IGNIVER® | IGNIVER® | IGNIVER® |
| IGNIVER® | IGNIVER® | IGNIVER® | IGNIVER® | FORMULA | FORMULA | FORMULA |
| FORMULA | FORMULA | FORMULA | FORMULA | MECAFINOS | MECAFINOS | MECAFINOS |
| MECAFINOS | MECAFINOS | MECAFINOS | MECAFINOS | IBERPRIMER® | IBERPRIMER® | IBERPRIMER® |
| IBERPRIMER® | IBERPRIMER® | IBERPRIMER® | IBERPRIMER® | IBERCONTAK® | IBERCONTAK® | IBERCONTAK® |
| IBERCONTAK® | IBERCONTAK® | IBERCONTAK® | IBERCONTAK® | TABICOL® | TABICOL® | TABICOL® |
| TABICOL® | TABICOL® | TABICOL® | TABICOL® | | | |
| Todos productos PYL | Resto productos GELSA | Todos productos PYL | Resto productos San Martín YESO | | | |

■ Con suplemento

■ Sin Suplemento

◆ 7 días

Manipulación de cargas

Como norma general:

SEGURIDAD

Es obligatorio para los conductores el uso de chalecos de alta visibilidad, zapatos de seguridad y casco dentro de nuestras instalaciones. Deben venir provistos de estos elementos para poder acceder a nuestros centros.

El chófer cumplirá todas las normas de seguridad que son aplicables a cada uno de los centros de la compañía.

También se recomienda el uso de equipos de protección individual correspondiente al lugar donde se encuentren, ya sea en obra o punto de venta.

CARGA Y AMARRE EN NUESTRAS INSTALACIONES

La carga del camión debe ser siempre supervisada por el chófer del camión, pudiendo este pedir modificaciones en la colocación de la mercancía, si fuese necesario, con el fin de cumplir con la normativa vigente y asegurando la seguridad en el tránsito.

El amarre de la mercancía será por cuenta y responsabilidad del chófer del camión, el cual deberá venir provisto de medios suficientes (cinchas, barras de bloqueo, cantoneras...) para poder cumplir la normativa vigente y asegurar la seguridad en el tránsito.



RECEPCIÓN Y DESCARGA DEL MATERIAL

Es importante la evaluación del camión antes de realizar la descarga para comprobar que no hay ningún problema en el material derivado del transporte.

En caso de que así fuera, habría que registrar esa información en el albarán, copia del transportista, para que quede constancia del punto en cuestión.

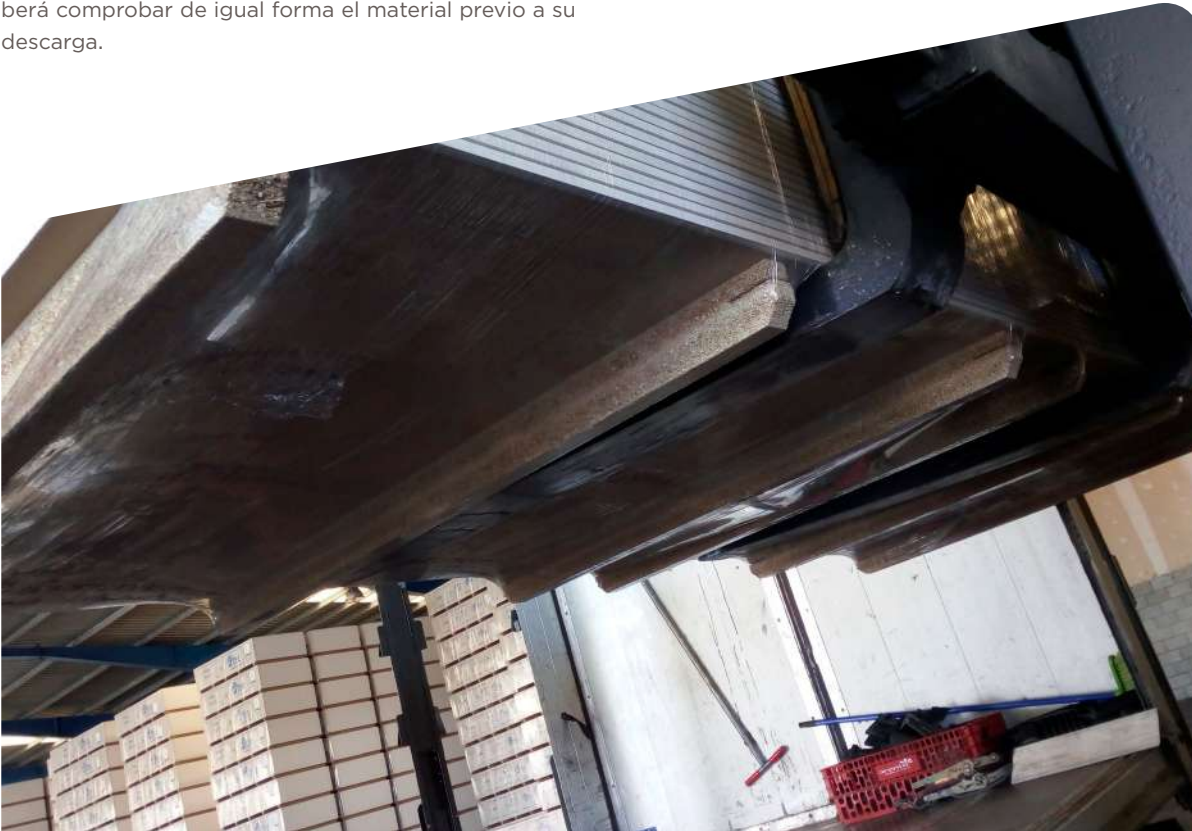
El transporte de material se realiza habitualmente en camiones de gran formato (24 Tn) por lo que será necesario tener en cuenta este hecho para la descarga del mismo.

En el caso de que el material se envíe a obra, se deberá comprobar de igual forma el material previo a su descarga.

La descarga se debe realizar con carretillas o grúas en el caso de que el material vaya directamente a obra y de esta forma se agilicen los trabajos.

En el caso de la descarga con carretillas, será necesario respetar la carga de trabajo máxima de la carretilla en función del peso de los palets a manipular.

Antes de realizar la descarga, se recomienda comprobar el estado del material para comprobar el estado de la carga.





MANIPULACIÓN DE PLACAS

De cara al movimiento de las placas en el almacén del distribuidor, se recomienda respetar en todo momento la capacidad máxima de trabajo de la carretilla para evitar accidentes en el tránsito con los palets de placa.

Además, durante el movimiento de las mismas, se deberá proceder con los paquetes a la menor altura posible para mejorar la visibilidad durante la ejecución y sobre todo mejorar el rendimiento de la carretilla.

Una vez posicionada la carretilla en el lugar de descarga, se recomienda deshacer los palets de dos en dos placas para evitar dañar las caras vistas de las mismas.

En el caso de que no fuera posible por dimensiones de la placa, es recomendable reducir el deslizamiento de la placa para evitar dañar la superficie de la misma.

Las placas llegan en camión, por lotes (palets) compuestos por placas dispuestas con las caras enfrentadas para evitar posibles defectos derivados del transporte y de la manipulación, con el fin de proteger la cara vista.

Durante la descarga, la apertura de las uñas de la carretilla deberá ser como mínimo $1/3$ de la longitud de la placa a manipular, siempre situando la carga centrada sobre las uñas de la carretilla.

En el proceso de carga de material en el almacén, se recomienda la manipulación de la placa por medio de dos personas además de tener en cuenta los siguientes puntos en dicho proceso:



CARGA DE FURGONETA CERRADA EN VERTICAL

Retirar cualquier elemento que esté en la superficie de la zona de carga del vehículo para evitar roturas en la superficie de la placa en su manipulación.

Evitar, en la medida de lo posible, el arrastre excesivo de la placa sobre la superficie de apoyo.



CARGA DE FURGONETA CERRADA EN HORIZONTAL

Retirar cualquier elemento que esté en la superficie de la zona de carga del vehículo para evitar roturas en la superficie de la placa en su manipulación.

Evitar, en la medida de lo posible, el arrastre excesivo de la placa sobre la superficie de apoyo.

Se recomienda la colocación de calas en la superficie de carga según la disposición inicial de los paquetes.

Además, en el caso de que el palet esté abierto, deberá cubrirse con un material impermeable para evitar cualquier tipo de daño por inclemencias del tiempo en la zona.



CARGA DE CAMIÓN ABIERTO

ACOPIO DE MATERIAL

Los paquetes/palets se acopiarán al abrigo de la intemperie y siempre protegidos del sol y de la lluvia.

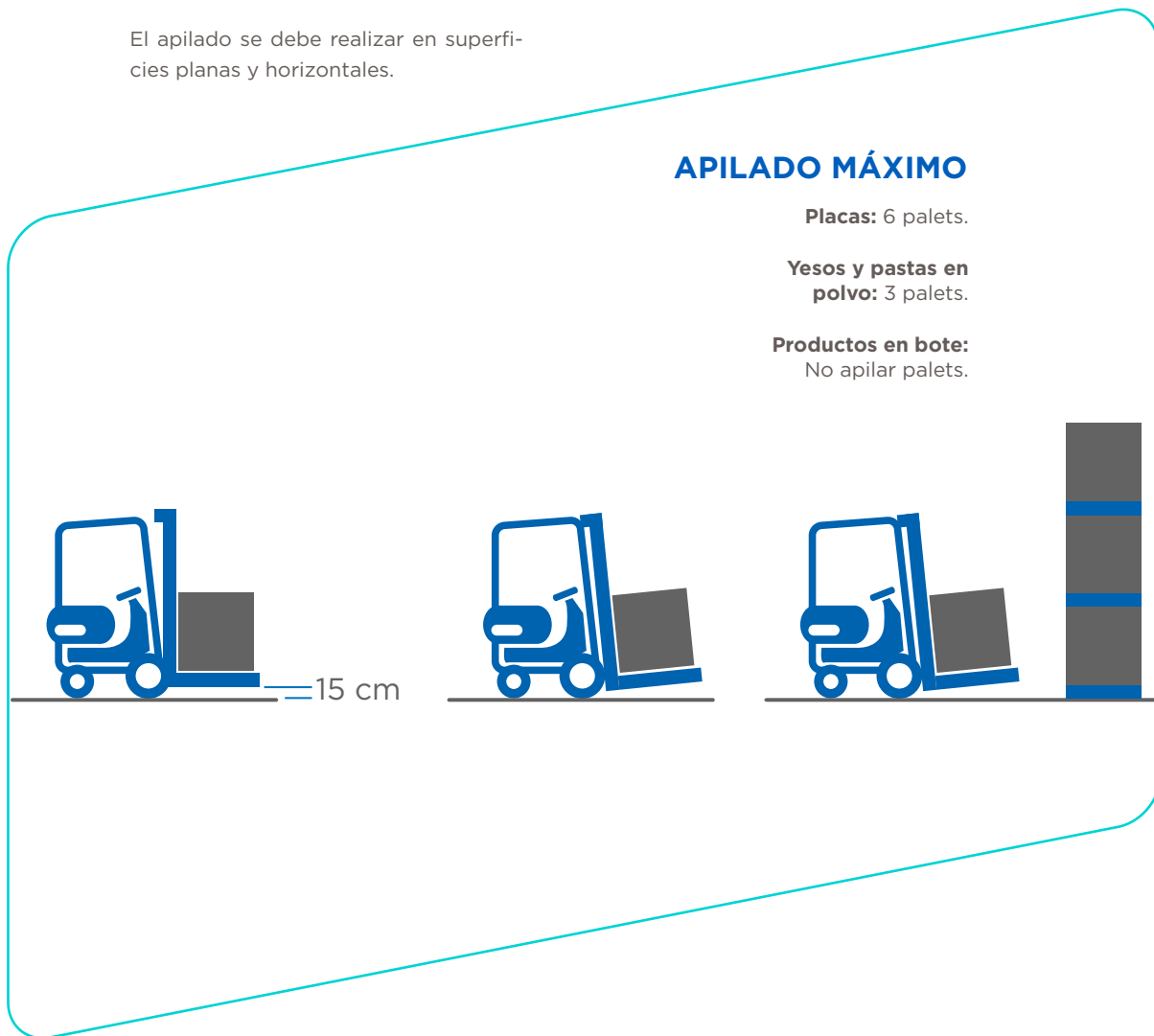
El apilado se debe realizar en superficies planas y horizontales.

APILADO MÁXIMO

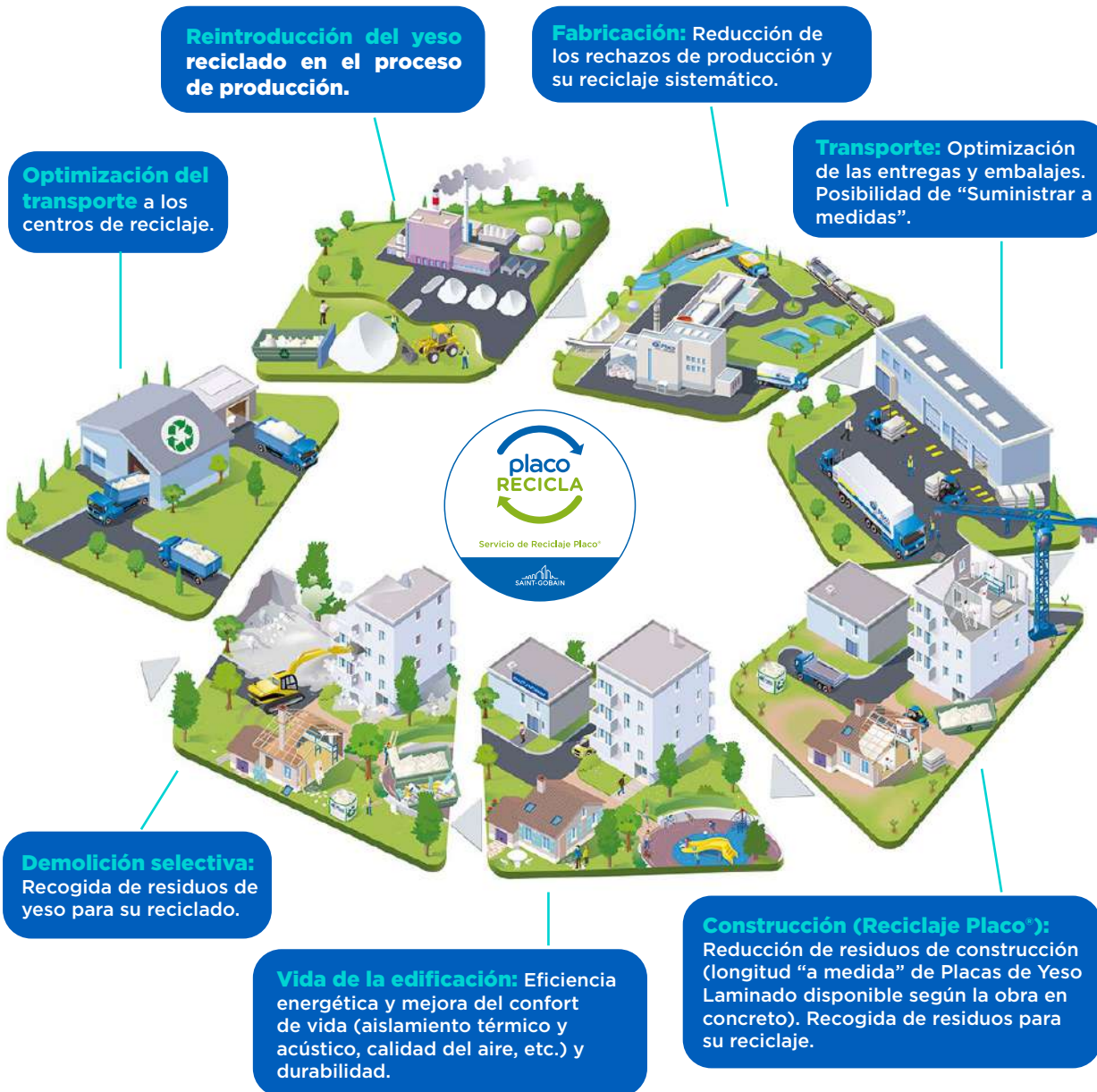
Placas: 6 palets.

Yesos y pastas en polvo: 3 palets.

Productos en bote:
No apilar palets.



Gestión de residuos: Placo® y la economía circular





Servicio de reciclaje Placa de Yeso Laminado

¿Sabías que los residuos PYL de una obra pueden reciclarse?

Placo®, gestor de residuos autorizado, pone a tu disposición un nuevo servicio para reciclar los residuos PYL de la construcción.



Descubre la nueva solución con *alto contenido en reciclaje*



Pág. 28



Contáctanos en:
902 253 550 ·
902 296 226

reciclajemplaco@saint-gobain.com



Sistemas PYL _____ pág. 25

Placas
Pastas
Perfilería

Sistemas de Fachada _____ pág. 85

Placotherm® V
Placotherm® Integra
Acabados exterior

Sistemas Especiales _____ pág. 103

Grandes Alturas
Protección pasiva
Zonas húmedas
Protección Rayos X

Techos _____ pág. 119

Fonoabsorbentes
Vinílicos
Decorativos
Accesorios y perfilería
Placa lisa
Tabla de cargas

Yesos y decoración _____ pág. 146

Yesos
Escayolas y pegamentos
Productos especiales
Productos complementarios
Plastes
Molduras

Listado de productos _____ pág. 160

Oferta Placo®

LA COMBINACIÓN PERFECTA DE ALTAS PRESTACIONES

Habito™ **arena**
APTA



Los sistemas de tabiquería **Habito®** y **arena APTA** consiguen las más altas prestaciones en confort acústico, térmico, soporte de cargas y resistencia a impacto





SISTEMAS PYL

Placas pág. 26

Placas Habito®
Placas Alto Contenido Reciclado
Placas Estándar
Placas Zonas Húmedas
Placas Fuego
Placas Coreboard®
Placas Activ'Air®
Placas Alta Dureza
Placas Aislamiento
Placas de Trillaje
Placas Protección Rayos X
Tabla de cargas

Pastas y accesorios pág. 55

Pastas
Pegamentos
Cintas para juntas
Bandas, esquineros y escocias

Perfilería pág. 65

Perfilería para Sistemas PYL
Accesorios para tabiques y trasdosados
Perfilería para techos
Accesorios para techos continuos
Tornillos
Tabla de cargas

1 - Sistemas PYL - Placas de Yeso Laminado



Placa de Yeso Laminado que proporciona las máximas prestaciones de capacidad de carga y resistencia a impactos.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|---------------|-------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|------------------------------------|--------|
| HABITO® 13 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | P01322000HBPS | 2.000 | | | | | | | |
| | P01322500HBPS | 2.500 | 12,5 | m ² | 13,27 | G17 | Palet | Palet 30 placas | ■ |
| | P01323000HBPS | 3.000 | | | | | | | * |
| HABITO® 15 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | P01522000HBPS | 2.000 | | | | | | | |
| | P01522500HBPS | 2.500 | 15 | m ² | 15,61 | G17 | Palet | Palet 24 placas | ■ |
| HABITO® PPM 13 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | P01322000HBH1 | 2.000 | | | | | | | |
| | P01322500HBH1 | 2.500 | 12,5 | m ² | 20,07 | G17 | Palet | Palet 46 placas Palet 36 placas | ■ ■ |

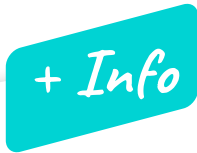
Recuerda...



Tornillos Habito®
(26, 38, 41 y 55 mm)
Pág. 81



Pastas Placo® SN Premium o
Placo® PR Multi
Pág. 57



VALORES DE CARGA RECOMENDABLES
PARA SISTEMAS HABITO®

| Tipo de carga | Tipo de fijación | Sistema | | | |
|------------------------|------------------|--------------------|--------------------|-------------------------------------|----------------------|
| | | HBT13 + 48 + HBT13 | HBT15 + 48 + HBT15 | HBT13 + BA13 + 48 + BA13 + HBT13 | 2HBT13 + 48 + 2HBT13 |
| Carga rasante (Kg) | | 27 kg | 33 kg | 31 kg | 40 kg |
| | | 61 kg | 68 kg | 70 kg | 90 kg |

NOTA: Los valores de carga hacen referencia a cargas estáticas.

PASOS PARA LA INSTALACIÓN



1.

El corte de placa Habito® se realiza mediante cúter, aunque se recomienda el empleo de una mini-sierra circular para hacer cortes de placas de dimensiones inferiores a 10 cm.



2.

El tornillo Habito® está diseñado especialmente para esta placa. El tornillo deberá tener la longitud adecuada al sistema que se vaya a instalar, con el mismo criterio que en cualquier sistema convencional de Placa de Yeso Laminado.



- Tornillo Habito®.
- Necesidad longitud 26, 38, 41 y 55 mm.
- Atornillado sin bocacha.
- Uso recomendable de máquinas de impacto o máquinas con menos de 5.000 rpm.





Descubre más información
escaneando el código QR

1 - Sistemas PYL - Placas de Yeso Laminado

Placas alto contenido reciclado



Soluciones para particiones interiores y trasdosados con requisitos de sostenibilidad y altas prestaciones. Placo® Planet futuRE tiene un 28% de contenido reciclado. Con el sistema completo, consigue una reducción del 20% de la huella de carbono vs sistema prestaciones equivalente. Según EPD de los componentes de referencia

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|-----------------------------|-----------------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| N | Placo® Planet futuRE | (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | |
|     | P133000PLN | 3.000 | 12,5 | m ² | 12,02 | G16 | Palet | Palet 30 placas | ■ |

Recuerda...



Perfilería planet futuRE
Pág. 66

+ Info



Contribución Certificaciones Ambientales en Edificios



Sabías que...

Si construyésemos una vivienda de 120 m2 con Placo® Planet, daríamos una segunda vida a **2.7 TN de yeso.**



*Edificios que llevan
la sostenibilidad muy dentro*

-20%

**HUELLA DE CARBONO
SISTEMA COMPLETO***

28%

De contenido reciclado
en placa de yeso laminado

78%

De vidrio reciclado
en lana mineral



Altas prestaciones
térmicas, acústicas, fuego
y robustas

**arena
APTA
futuRE**

**Perfil
planet
futuRE**

**Placo®
planet
futuRE**

*Nos comprometemos a construir mejor
para las personas y el planeta*

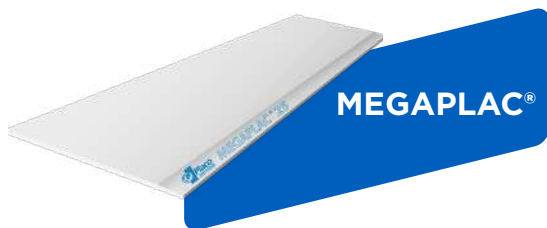
1 - Sistemas PYL - Placas de Yeso Laminado

Placas estándar



Placa de Yeso Laminado estándar fabricada en continuo con los bordes longitudinales afinados, de 1.200 mm de anchura, disponible en espesores de 6mm, 9,5 mm, 12,5 mm, 15 mm y 18 mm.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|-------------|-------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| Placo® BA 6 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | PYP60003000 | 3.000 | 6 | m ² | 6,48 | G14 | Palet | Palet 60 placas | ■ |
| Placo® BA 10 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | P01082500 | 2.500 | 9,5 | m ² | 4,18 | G14 | Palet | Palet 48 placas | ■ |
| Placo® BA 13 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | P01382000 | 2.000 | | | | | | | ■ |
| | P01382500 | 2.500 | | | | | | | ■ |
| | P01382600 | 2.600 | 12,5 | m ² | 4,13 | G14 | Palet | Palet 36 placas | ■ |
| | P01382700 | 2.700 | | | | | | | ■ |
| | P01382800 | 2.800 | | | | | | | ■ |
| | P01383000 | 3.000 | | | | | | | ■ |
| Placo® BA 15 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | P01582000 | 2.000 | | | | | | | ■ |
| | P01582500 | 2.500 | | | | | | | ■ |
| | P01582600 | 2.600 | 15 | m ² | 4,89 | G14 | Palet | Palet 30 placas | ■ |
| | P01582700 | 2.700 | | | | | | | ■ |
| | P01582800 | 2.800 | | | | | | | ■ |
| | P01583000 | 3.000 | | | | | | | ■ |
| Placo® BA 18 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | P62982500 | 2.500 | 18 | m ² | 6,72 | G14 | Palet | Palet 24 placas | ■ |



Placa de Yeso Laminado con los bordes longitudinales afinados, de 900 mm de anchura, que proporciona una gran robustez, rápida instalación y ahorro de material gracias a su espesor de 25 mm.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|------------|-------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| MEGAPLAC® 25 (Anchura de 900 mm) | | | | | | | | | |
| | P259002000 | 2.000 | 25 | m ² | 9,00 | G14 | Palet | Palet 22 placas | ▲ |
| | P259002500 | 2.500 | | | | | | | ■ |

Recuerda...



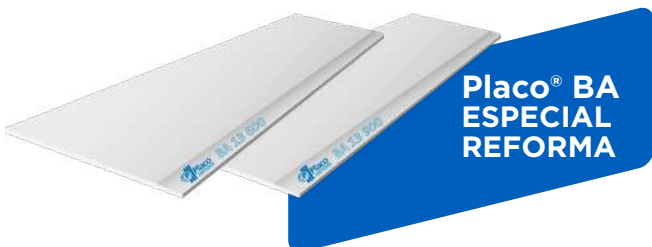
Sistema High-Stil®
Pág. 106



Aislamiento Ruller
Pág. 107



Tornillos TTPF
Pág. 83



Placa de Yeso Laminado recomendables para reforma y bricolaje.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|------------|-------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| Placo® BA 13 600 (Anchura de 600 mm) | | | | | | | | | |
| | P136002000 | 2.000 | 12,5 | m ² | 5,77 | G14 | Palet | Palet 72 placas | ■ |
| | P136002500 | 2.500 | | | | | | | ■ |
| Placo® BA 13 900 (Anchura de 900 mm) | | | | | | | | | |
| | P139002000 | 2.000 | 12,5 | m ² | 5,16 | G14 | Palet | Palet 48 placas | ■ |
| | P139002500 | 2.500 | | | | | | | ▲ |

1 - Sistemas PYL - Placas de Yeso Laminado



Placa de 4 bordes afinados que permite alcanzar una alta calidad de acabado.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------------|-----------------------|-------------|------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| 4PRO® | (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | |



P013020004PRO
P013025004PRO

2.000
2.500

12,5

m²

5,57

G15

Palet

Palet 36 placas



Recuerda...



Placa 4PRO® Activ'Air®
Pág. 43



Pastas Placo® SN Premium
Pág. 56



Perfil F-530
Pág. 75



Placa de Yeso Laminado con los cuatro bordes cuadrados, de 1.200 mm de anchura. Apropia para conformados.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---------------------|-----------------------|-------------|------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| Placo® BC 13 | (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | |



P01382000PSBC50CA
P01382400PSBC50CA
P01382500PSBC50CA
P01383000PSBC50CA

2.000
2.400
2.500
3.000

12,5

m²

4,66

G11

Palet

Palet 50 placas



*Crea espacios saludables
con 4PRO® ACTIV'AIR®*



Calidad del
aire interior



Acabado
perfecto



Rapidez en
instalación



Evita fisuras



Mayor
productividad

4PRO
BEST FINISH

ACTIV
air



Tecnología Activ'Air®

Ver
pág.39



1 - Sistemas PYL - Placas de Yeso Laminado

Zonas húmedas



Placa de Yeso Laminado con designación H1 adecuada para zonas de humedad media.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--|-----------|-------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| Placo® PPM 13 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | P35882000 | 2.000 | | | | | | | ■ |
| | P35882500 | 2.500 | | | | | | | ■ |
| | P35882600 | 2.600 | 12,5 | m ² | 7,50 | G23 | Palet | Palet 36 placas | ■ |
| | P35882700 | 2.700 | | | | | | | ■ |
| | P35882800 | 2.800 | | | | | | | ■ |
| | P35883000 | 3.000 | | | | | | | ■ |
| Placo® PPM 15 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | P34482500 | 2.500 | | | | | | | ■ |
| | P34482600 | 2.600 | | | | | | | ■ |
| | P34482700 | 2.700 | 15 | m ² | 8,50 | G23 | Palet | Palet 30 placas | ■ |
| | P34482800 | 2.800 | | | | | | | ■ |
| | P34483000 | 3.000 | | | | | | | ■ |
| Placo® PPM 18 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | P35682500 | 2.500 | 18 | m ² | 14,06 | G23 | Palet | Palet 24 placas | ▲ |



Placa de 4 bordes afinados con designación H1 que permite alcanzar una alta calidad de acabado.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---------------------|-----------------------|-------------|------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| 4PRO® PPM 13 | (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | |



| | | | | | | | | |
|---------------|-------|------|----------------|-------------|------------|-------|-----------------|---|
| P350820004PRO | 2.000 | 12,5 | m ² | 7,90 | G20 | Palet | Palet 36 placas | ■ |
| P350825004PRO | 2.500 | | | | | | | |

Recuerda...



Tornillo THTPF
Pág. 84



Perfil F-530
Pág. 75



Placo® PR Hydro
Pág. 57



Promix® Hydro
Pág. 58

1 - Sistemas PYL - Placas de Yeso Laminado



Placa de yeso para exterior revestida con matt de fibra de vidrio, altamente hidrofugada, apta para zonas interiores expuestas a humedad muy fuerte, techos exteriores y otras zonas que no formen parte de la fachada Placotherm®.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|---------------|-------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| GLASROC® H (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | P01302000GHPS | 2.000 | 12,5 | m ² | 21,13 | G03 | Palet | Palet 36 placas | ■ |
| | P01302400GHPS | 2.400 | | | | | | | ■ |
| | P01303000GHPS | 3.000 | | | | | | | * |

Recuerda en aplicaciones interiores...



Tornillo THTPF
Pág. 84



Perfilería Hydrostill
Pág. 117



Cinta de Fibra
Pág. 62



Placo®
PR Hydro
Pág. 57



Promix®
Hydro
Pág. 58

Recuerda en techos exteriores...



Tornillo THTPF
Pág. 84



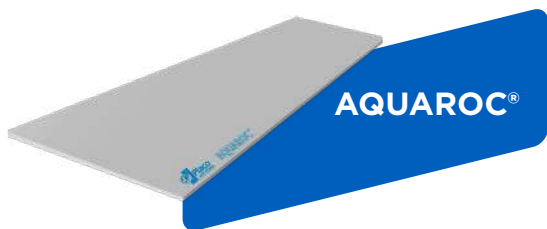
Perfilería Hydrostill
Pág. 117



Cinta de Fibra
Pág. 62



Promix®
Hydro
Pág. 58



Placa en base cemento que garantiza un excelente comportamiento en ambientes de humedad muy fuerte y zonas de semi-intemperie.

| Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--|-------------|------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| AQUAROC® 13 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | |



| | | | | | | | | |
|------------|-------|------|----|--------------|------------|-------|-----------------|---|
| P0132400AQ | 2.400 | 12,5 | m² | 40,43 | G03 | Palet | Palet 15 placas | ■ |
| P0132500AQ | 2.500 | | | | | | | |

Recuerda...



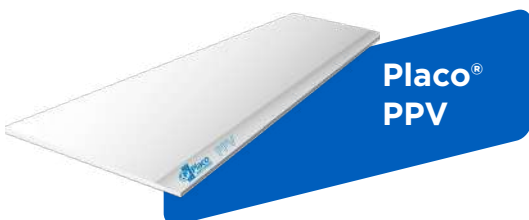
Tornillo THTPF
Pág. 84



Perfilería Hydrostil
Pág. 117



Pegamento Aquaroc®
Pág. 61



Placa de Yeso Laminado a la que se adhiere en su dorso una lámina de aluminio, obteniéndose una barrera de vapor en los trasdosados que evita las condensaciones intersticiales en los muros de fachada.

| Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--|-------------|------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| Placo® PPV 13 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | |



| | | | | | | | | |
|-----------|-------|------|----|-------------|------------|-------|-----------------|---|
| R02782500 | 2.500 | 12,5 | m² | 9,49 | G24 | Palet | Palet 36 placas | ● |
| R02783000 | 3.000 | | | | | | | |

1 - Sistemas PYL - Placas de Yeso Laminado



Placa para exterior revestida con matt de fibra de vidrio, altamente hidrofugada que ofrece excelente resistencia a la humedad y especialmente diseñada para los sistemas de fachadas Placotherm®.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|---------------|-------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| GLASROC® X (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | P01302000GXPS | 2.000 | 12,5 | m ² | 23,38 | G03 | Palet | Palet 36 placas | ■ |
| | P01302400GXPS | 2.400 | | | | | | | ■ |
| | P01303000GXPS | 3.000 | | | | | | | * |

Recuerda en aplicaciones interiores...



Tornillo THTPF
Pág. 84



Perfilería Hydrostil
Pág. 117



Cinta de Fibra
Pág. 62



Placo®
PR Hydro
Pág. 57



Promix®
Hydro
Pág. 58

En aplicaciones exteriores...



Soluciones Placotherm®
Pág. 89

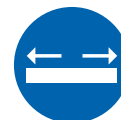


Placa para exterior revestida con matt de fibra de vidrio, altamente hidrofugada que ofrece excelente resistencia a la humedad y especialmente diseñada para los sistemas de fachadas Placotherm®.
Con los cuatro bordes cuadrados, especialmente recomendada para utilizar con la cinta de juntas Placotherm®.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--|-----------------|-------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| N GLASROC® X BC (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | P01302400GXBCPS | 2.400 | 12,5 | m ² | 23,38 | G03 | Palet | Palet 36 placas | ● |



Placa de yeso con
**máxima resistencia
a la humedad**
para aplicaciones
interiores y exteriores



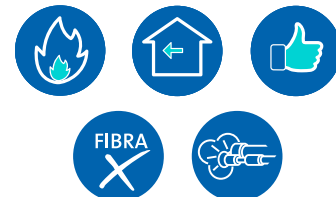
Altas prestaciones frente al fuego



*Tabiques,
Trasdosados,
Techos,
Estructuras y
Franjas*



Igniver®



**Megaplac®
PPF 25**






Placo® PPF






Placas fuego




Placa de Yeso Laminado con altas prestaciones frente al fuego.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|-----------|-------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|---|
| Placo® PPF 13 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
|   | P03392500 | 2.500 | 12,5 | m ² | 6,88 | G21 | Palet | Palet 36 placas |  |
| | P03393000 | 3.000 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-------|----|----------------|-------------|------------|-------|-----------------|---|
| Placo® PPF 15 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
|    | P03592500 | 2.500 | 15 | m ² | 8,50 | G21 | Palet | Palet 30 placas |  |
| | P03593000 | 3.000 | | | | | | | |



Placa de Yeso Laminado con altas prestaciones frente al fuego, gran robustez y rápida instalación.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|--------------|-------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|---|
| MEGAPLAC® PPF 25 (Anchura de 900 mm) | | | | | | | | | |
|    | P03259002000 | 2.000 | 25 | m ² | 17,01 | G21 | Palet | Palet 22 placas |  |
| | P03259002500 | 2.500 | | | | | | | |

Recuerda...



Clip fuego F-530 + Fleje metálico
Pág. 111



Suspensiones M, L, C
Pág. 76





Perfil F-530
Pág. 75

1 - Sistemas PYL - Placas de Yeso Laminado

Placa Coreboard®



Placa de Yeso Laminado con altas prestaciones frente al fuego además de ser una placa con designación H1 según la norma EN 520.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|-----------|---------------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| COREBOARD® 600 | | (Anchura de 600 mm) | | | | | | | |
|   | P01400000 | 3.000 | 19 | m ² | 20,62 | G21 | Palet | Palet 60 placas | ▲ |

+ Info

TABLA DE ENSAYOS DE FUEGO



Tabiques estructura simple

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Placo® BA | 30 a 120 minutos |
| Placo® PPF /PPH/ PIP | 30 a 240 minutos |
| Habito® | 45 a 120 minutos |

Tabiques estructura doble

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Placo® BA | 60 a 120 minutos |
| Placo® PPF/ PPH/ PIP | 120 a 240 minutos |
| Habito® | 60 a 120 minutos |

Trasdosados

| | |
|-------------------|------------------|
| Placo® PPF | 60 a 120 minutos |
|-------------------|------------------|

Placas Activ'Air®



Placa de Yeso Laminado que incorpora la tecnología Activ'Air®, proporcionando una mejora en la calidad del aire interior.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|--------|-------------------|------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 4PRO® Activ'Air® (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| N | | P013025004PROAA50 | 2.500 | 12,5 | m ² | 8,72 | G1B | Palet | Palet 50 placas * |



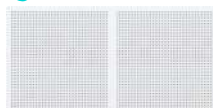
Placa de Yeso Laminado que incorpora la tecnología Activ'Air®, proporcionando una mejora en la calidad del aire interior.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--|--------|-------------|------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Placo® BA Activ'Air® 13 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | | P01382500AC | 2.500 | 12,5 | m ² | 6,29 | GA1 | Palet | Palet 50 placas * |
| | | P01383000AC | 3.000 | | | | | | * |

Recuerda otras soluciones con Tecnología Activ'Air®



Techos Rigitone®
Pág. 122



Gyptone®
Pág. 128

Máximas prestaciones de aislamiento acústico



Nuestra placa
Placo® PPH
 consigue hasta
3 dBA más que
 un sistema de
 placa estándar



Recuerda...

Perfilería
 Metalphonique®

Placas acústicas



Placa con prestaciones de aislamiento acústico, mayor resistencia al fuego y a impactos.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--|-------------|-------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| Placo® PPH 13 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | P01302500PH | 2.500 | 12,5 | m ² | 7,53 | G22 | Palet | Palet 30 placas | ■ |
| | P01303000PH | 3.000 | | | | | | | |
| Placo® PPH 15 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | P01502500PH | 2.500 | 15 | m ² | 8,90 | G22 | Palet | Palet 24 placas | ■ |
| | P01503000PH | 3.000 | | | | | | | |

Recuerda...









Metalphonique®
Pág. 67

1 - Sistemas PYL - Placas de Yeso Laminado

Placas de alta dureza









Placa de Yeso Laminado revestida con un cartón especial con la que se alcanzan las máximas prestaciones de robustez.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|-------------|-----------------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| Placo® PIP 13 | | (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | |
|    | P01312500PI | 2.500 | 12,5 | m ² | 7,88 | G13 | Palet | Palet 30 placas | ■ |
| Placo® PIP 15 | | (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | |
|    | P01512500PI | 2.500 | 15 | m ² | 9,38 | G13 | Palet | Palet 24 placas | ■ |



Placa de fibra yeso que ofrece altas prestaciones frente a impactos y resistencia superficial.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|-------------|-----------------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| RIGIDUR® H 13 BR | | (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | |
|    | P0132400RBR | 2.400 | 12,5 | m ² | 24,80 | G26 | Palet | Palet 40 placas | * |
| RIGIDUR® H 13 BC | | (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | |
|    | P0132400RBC | 2.400 | 12,5 | m ² | 24,00 | G26 | Palet | Palet 40 placas | * |

Recuerda...



Placo® PR Multi
Pág. 57



Cinta de Malla
Pág. 62



Tornillos Rigidur®
Pág. 84



Placa de fibro yeso para suelo que ofrece altas prestaciones frente a impactos y resistencia superficial.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|-----------|-------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| SOLERA RIGIDUR® (Anchura de 500 mm) | | | | | | | | | |
|   | P882000RI | 1.500 | 20 | m ² | 44,07 | G26 | Palet | Palet 48 placas | * |

Recuerda...



Pegamento Rigidur® Nature
Pág. 61



Tornillos Rigidur®
Pág. 84

1 - Sistemas PYL - Placas de Yeso Laminado

Placas de Aislamiento



Conformado de Placa de Yeso Laminado con poliestireno expandido.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--|------------|-------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| Placomur® E 0.55 - 10 + 20 Th38 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | D02202500E | 2.500 | 10 + 20 | m ² | 8,37 | G19 | Palet | Palet 40 placas | * |
| | D02202600E | 2.600 | | | | | | | * |
| Placomur® E 0.65 - 10 + 20 Ultra 32 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | D34202500E | 2.500 | 10 + 20 | m ² | 10,42 | G19 | Ver nota | Palet 40 placas | * |
| | D34202600E | 2.600 | | | | | | | * |
| Placomur® E 1.10 - 10 + 40 Th38 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | D02402500E | 2.500 | 10 + 40 | m ² | 10,95 | G19 | Palet | Palet 24 placas | * |
| | D02402600E | 2.600 | | | | | | | * |
| Placomur® E 1.30 - 10 + 40 Ultra 32 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | D34402500E | 2.500 | 10 + 40 | m ² | 13,82 | G19 | Ver nota | Palet 24 placas | * |
| | D34402600E | 2.600 | | | | | | | * |
| Placomur® E 1.60 - 10 + 60 Th38 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | D02602500E | 2.500 | 10 + 60 | m ² | 14,35 | G19 | Palet | Palet 17 placas | * |
| | D02602600E | 2.600 | | | | | | | * |
| Placomur® E 1.90 - 10 + 60 Ultra 32 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | D34602500E | 2.500 | 10 + 60 | m ² | 17,52 | G19 | Ver nota | Palet 17 placas | * |
| | D34602600E | 2.600 | | | | | | | * |
| Placomur® E 2.15 - 10 + 80 Th38 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | D02802500E | 2.500 | 10 + 80 | m ² | 15,61 | G19 | Palet | Palet 13 placas | * |
| | D02802600E | 2.600 | | | | | | | * |
| Placomur® E 2.15 - 13 + 80 Th38 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | DF3782500E | 2.500 | 13 + 80 | m ² | 22,02 | G19 | Palet | Palet 13 placas | * |
| | DF3782600E | 2.600 | | | | | | | * |

*Las referencias de Placomur® con plazo de entrega * se consultará el plazo de entrega y el pedido mínimo será de camión completo.

Placas de Alta Dureza / Placas de Trillaje



Conformado de Placa de Yeso Laminado con poliestireno expandido elastificado.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--|------------|-------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| Doublissimo® E 1.30 - 13 + 40 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | D09432500E | 2.500 | 13 + 40 | m ² | 15,05 | G19 | Ver nota | Palet 22 placas | * |
| | D09432600E | 2.600 | | | | | | | * |
| Doublissimo® E 1.90 - 13 + 60 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | D09632500E | 2.500 | 13 + 60 | m ² | 19,21 | G19 | Ver nota | Palet 16 placas | * |
| | D09632600E | 2.600 | | | | | | | * |
| Doublissimo® E 2.55 - 13 + 80 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | DC3782500E | 2.500 | 13 + 80 | m ² | 22,76 | G19 | Ver nota | Palet 13 placas | * |
| | DC3782600E | 2.600 | | | | | | | * |

*Las referencias de Doublissimo® con plazo de entrega * se consultará el plazo de entrega y el pedido mínimo será de camión completo.

Recuerda...



MAP®
Pág. 59



Placas de Yeso laminado con entramado de cartón para su uso en sistemas de decoración con Placa de Yeso Laminado (estanterías, etc.)

| | Código | Medidas mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. | |
|--------------------------------------|-------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|--|
| PPAN 5A (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | PPC05002500 | 2.500 | m ² | 20,61 | G04 | Lote | Lote 24 paneles | ■ | |

Recuerda...

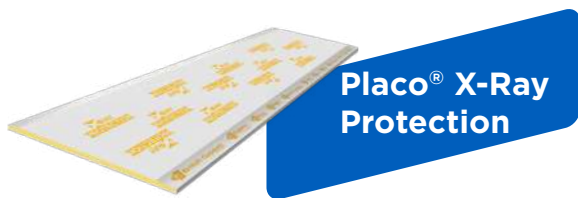


Perfil "U"
Pág. 75



*El lado seguro
de los Rayos-X*



Placas Protección Rayos X



Placa de Yeso Laminado libre de plomo, óptima para la protección de salas de Rayos X.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|----------------|-------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| Placo® X-Ray Protection (Anchura de 600 mm) | | | | | | | | | |
|   | P13XR6001800PS | 1.800 | 12,5 | m ² | 51,80 | G18 | Palet | Palet 40 placas | * |
| | P13XR6002400PS | 2.400 | | | | | | | * |

Recuerda...

N



Pasta Gypfill® P
X-Ray Protection
Pág. 55



Promix®
X-Ray Protection
Pág. 58



Tornillos Placo®
X-Ray Protection
(25, 35 y 45 mm)
Pág. 85

1 - Sistemas PYL - Placas de Yeso Laminado

Tabla de cargas

| Producto | Long. mm | Nº placas /lote | m ² /lote | Peso kg/lote | Nº lotes /camión | m ² /camión |
|-------------------------------------|----------|-----------------|----------------------|--------------|------------------|------------------------|
| Placo® BA 10 | 2.500 | 48 | 144 | 1.080 | 23 | 3.312 |
| | 2.000 | 36 | 86,4 | 700 | 35 | 3.024 |
| Placo® BA 13 | 2.500 | 36 | 108,0 | 875 | 28 | 3.024 |
| | 2.600 | 36 | 112,3 | 910 | 27 | 3.033 |
| | 2.700 | 36 | 116,6 | 945 | 26 | 3.033 |
| | 2.800 | 36 | 121,0 | 980 | 25 | 3.024 |
| | 3.000 | 36 | 129,6 | 1.050 | 23 | 2.981 |
| | 2.000 | 30 | 72,0 | 720 | 34 | 2.448 |
| Placo® BA 15 | 2.500 | 30 | 90,0 | 900 | 27 | 2.430 |
| | 2.600 | 30 | 93,6 | 936 | 26 | 2.434 |
| | 2.700 | 30 | 97,2 | 972 | 25 | 2.430 |
| | 2.800 | 30 | 100,8 | 1.008 | 24 | 2.419 |
| | 3.000 | 30 | 108,0 | 1.080 | 23 | 2.484 |
| Placo® BA 18 | 2.500 | 24 | 72 | 878 | 28 | 2.016 |
| MEGAPLAC® 25 | 2.000 | 22 | 39,6 | 713 | 34 | 1.346 |
| | 2.500 | 22 | 49,5 | 891 | 27 | 1.337 |
| 4PRO® | 2.000 | 36 | 86,4 | 700 | 35 | 3.024 |
| | 2.500 | 36 | 108 | 875 | 28 | 3.024 |
| Placo® BA 13 ancho 600 | 2.000 | 72 | 86,4 | 769 | 32 | 2.765 |
| | 2.500 | 72 | 108 | 961 | 25 | 2.700 |
| Placo® BA 13 ancho 900 | 2.000 | 48 | 86,4 | 769 | 32 | 2.765 |
| | 2.500 | 48 | 108 | 961 | 25 | 2.700 |
| MEGAPLAC® PPF25 | 2.000 | 22 | 39,6 | 713 | 34 | 1.346 |
| | 2.500 | 22 | 49,5 | 891 | 27 | 1.337 |
| COREBOARD | 3.000 | 60 | 108 | 1.717 | 14 | 1.512 |
| Placo® PPM 13 | 2.000 | 36 | 86,4 | 743 | 33 | 2.851 |
| | 2.500 | 36 | 108,0 | 929 | 26 | 2.808 |
| | 2.600 | 36 | 112,3 | 966 | 25 | 2.808 |
| | 2.700 | 36 | 116,6 | 1.003 | 24 | 2.799 |
| | 2.800 | 36 | 121 | 1.040 | 24 | 2.903 |
| | 3.000 | 36 | 129,6 | 1.115 | 22 | 2.851 |
| Placo® PPM 15 | 2.500 | 30 | 90,0 | 945 | 26 | 2.340 |
| | 2.600 | 30 | 93,6 | 983 | 25 | 2.340 |
| | 2.700 | 30 | 97,2 | 1.021 | 24 | 2.333 |
| | 2.800 | 30 | 100,8 | 1.058 | 24 | 2.419 |
| | 3.000 | 30 | 108,0 | 1.134 | 22 | 2.376 |
| Placo® PPM 18 | 2.500 | 24 | 72 | 878 | 28 | 2.016 |
| 4PRO® PPM 13 | 2.000 | 36 | 86,4 | 700 | 35 | 3.024 |
| | 2.500 | 36 | 108,0 | 875 | 28 | 3.024 |
| Placo® PPV 13 | 2.500 | 36 | 108,0 | 875 | 28 | 3.024 |
| | 3.000 | 36 | 129,6 | 1.050 | 23 | 2.981 |
| Placomur® 0.55 10+20 | 2.500 | 40 | 120 | 912 | 20 | 2.400 |
| | 2.600 | 40 | 124,8 | 948 | 20 | 2.496 |
| Placomur® E 0,65 - 10 + 20 Ultra 32 | 2.500 | 40 | 120 | 936 | 20 | 2.400 |
| | 2.600 | 40 | 124,8 | 973 | 20 | 2.496 |
| Placomur® 1.10 10+40 | 2.500 | 24 | 72 | 562 | 20 | 1.440 |
| | 2.600 | 24 | 74,9 | 584 | 20 | 1.498 |
| Placomur® E 1,30 - 10 + 40 Ultra 32 | 2.500 | 24 | 72 | 569 | 20 | 1.440 |
| | 2.600 | 24 | 74,9 | 592 | 20 | 1.498 |
| Placomur® 1.60 10+60 | 2.500 | 17 | 51 | 413 | 20 | 1.020 |
| | 2.600 | 17 | 53 | 430 | 20 | 1.061 |
| Placomur® E 1,90 - 10 + 60 Ultra 32 | 2.500 | 17 | 51 | 413 | 20 | 1.020 |
| | 2.600 | 17 | 53 | 430 | 20 | 1.061 |
| Placomur® 2.15 10+80 | 2.500 | 13 | 39 | 328 | 20 | 780 |
| | 2.600 | 13 | 40,6 | 341 | 20 | 811 |

| Producto | Long. mm | Nº placas /lote | m²/lote | Peso kg/lote | Nº lotes /camión | m² /camión |
|-------------------------------------|----------|-----------------|---------|--------------|------------------|------------|
| Placomur® E 2,55 - 13 + 80 Ultra 32 | 2.500 | 13 | 39 | 413 | 20 | 780 |
| | 2.600 | 13 | 40,6 | 430 | 20 | 811 |
| Habito® 13 | 2.000 | 30 | 72 | 878 | 28 | 2.016 |
| | 2.500 | 30 | 90 | 1.098 | 22 | 1.980 |
| | 3.000 | 30 | 108 | 1.318 | 19 | 2.052 |
| Habito® 15 | 2.000 | 24 | 57,6 | 829 | 29 | 1.670 |
| | 2.500 | 24 | 72 | 1.037 | 24 | 1.728 |
| Habito® PPM 13 | 2.000 | 46 | 110,4 | 1.336 | 18 | 1.987 |
| | 2.500 | 36 | 108 | 1.307 | 19 | 2.052 |
| Placo® BA 6 | 3.000 | 60 | 216 | 1.296 | 19 | 4.104 |
| Placo® PPF 13 | 2.500 | 36 | 108 | 1.123 | 22 | 2.376 |
| | 3.000 | 36 | 129,6 | 1.348 | 18 | 2.333 |
| Placo® PPF 15 | 2.500 | 30 | 90 | 1.125 | 22 | 1.980 |
| | 3.000 | 30 | 108 | 1.350 | 18 | 1.944 |
| Placo® PPH 13 | 2.500 | 30 | 90 | 1.080 | 23 | 2.070 |
| | 3.000 | 30 | 108 | 1.296 | 19 | 2.052 |
| Placo® PPH 15 | 2.500 | 24 | 72 | 1.044 | 23 | 1.656 |
| | 3.000 | 24 | 86,4 | 1.253 | 20 | 1.728 |
| Placo® PIP 13 | 2.500 | 30 | 90 | 1.071 | 23 | 2.070 |
| Placo® PIP 15 | 2.500 | 24 | 72 | 1.037 | 24 | 1.728 |
| RIGIDUR® H 13 BC | 2.400 | 40 | 115,2 | 1.728 | 14 | 1.613 |
| RIGIDUR® H 13 BR | 2.400 | 40 | 115,2 | 1.728 | 14 | 1.613 |
| SOLERA RIGIDUR® | 1.500 | 48 | 36 | 868 | 28 | 1.008 |
| Placo® X-Ray Protection | 1.800 | 40 | 43,2 | 778 | 31 | 1.339 |
| | 2.400 | 40 | 57,6 | 1037 | 24 | 1.382 |
| GLASROC® X | 2.000 | 36 | 86,4 | 942 | 18 | 1.555 |
| | 2.400 | 36 | 103,7 | 1.130 | 15 | 1.555 |
| | 3.000 | 36 | 129,6 | 1.413 | 15 | 1.944 |
| GLASROC® X BC | 2.400 | 36 | 103,7 | 1.130 | 15 | 1.555 |
| AQUAROC® 13 | 2.400 | 15 | 43,2 | 583 | 40 | 1.728 |
| | 2.500 | 15 | 45 | 608 | 36 | 1.620 |
| GLASROC® H | 2.000 | 36 | 86,4 | 907 | 18 | 1.555 |
| | 2.400 | 36 | 103,7 | 1.089 | 15 | 1.555 |
| | 3.000 | 36 | 129,6 | 1.361 | 15 | 1.944 |
| Placo® PPAN 5A | 2.500 | 24 | 72 | 1.116 | 20 | 1.440 |
| Doublissimo® 1.30 13 + 40 | 2.500 | 22 | 66 | 667 | 20 | 1.320 |
| | 2.600 | 22 | 68 | 687 | 20 | 1.373 |
| Doublissimo® 1.90 13 + 60 | 2.500 | 16 | 48 | 499 | 20 | 960 |
| | 2.600 | 16 | 49,9 | 519 | 20 | 998 |
| Doublissimo® 2.55 13 + 80 | 2.500 | 13 | 39 | 417 | 20 | 780 |
| | 2.600 | 13 | 40,6 | 434 | 20 | 811 |
| 4PRO® ACTIV'AIR® | 2.500 | 50 | 150 | 1.215 | 25 | 3.750 |
| Placo® BA ACTIV'AIR® 13 | 2.500 | 50 | 150 | 1.395 | 18 | 2.700 |
| | 3.000 | 50 | 180 | 1.674 | 15 | 2.700 |
| Placo® BC 13 | 2.000 | 50 | 120 | 1.032 | 24 | 2.880 |
| | 2.400 | 50 | 144 | 1.238 | 20 | 2.880 |
| | 2.500 | 50 | 150 | 1.290 | 19 | 2.850 |
| | 3.000 | 50 | 180 | 1.548 | 16 | 2.880 |
| Placo® Planet futureE | 3.000 | 30 | 108 | 1.296 | 19 | 1.052 |

Pastas para juntas

De
secado



De
agarre



De
acabado



Protección
Rayos X



De
fraguado

30 min



1h



2h



4h



Hydro



Multi



Una amplia gama para cada necesidad

+ Info

RENDIMIENTO DE LAS PASTAS



| | Tiempo de secado | Tiempo de fraguado | Factor de Amasado | Tiempo de uso |
|------------------------------------|------------------|--------------------|-------------------|---------------|
| Placo® SN | 12/48 h | - | 13-14 l / 25 kg | Varios días. |
| Placo® SN Premium | 12/48 h | - | 13-14 l / 25 kg | Varios días. |
| Placo® PR 30 | 12/48 h | 30 min. | 14 l / 25 kg | 30 min. |
| Placo® PR1 | 12/48 h | 1 h | 17 l / 25 kg | 1h |
| Placo® PR2 | 12/48 h | 2 h | 17 l / 25 kg | 2h |
| Placo® PR4 | 12/48 h | 4 h | 14 l / 25 kg | 4h |
| Placo® PR Multi | 12/48 h | 45 min. | 17 l / 25 kg | 45 min. |
| Placo® PR Hydro | 12/48 h | 45 min. | 17 l / 25 kg | 45 min. |
| Gypfill® PRO | 12/48 h | - | - | Varios días. |
| Promix® Hydro | 12/48 h | - | - | Varios días. |
| Gypfill® P X-Ray Protection | 12/48 h | 30 min | 9 l / 25 kg | 30 min. |
| Promix® X-Ray Protection | 12/48 h | - | - | Varios días. |

Dependiendo de las condiciones climatológicas.


Dependiendo de las condiciones climatológicas.

Pastas


PASTAS DE JUNTAS DE SECADO

| | Código | Peso | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|-------------|--|-----------|------------------------|----------------|-------------------|------------------------------|------|
| Placo® SN | | De secado normal. Óptima para el relleno y el acabado de junta. | | | | | | |
|  | JFA92700002 | 25 kg | Saco | 29,10 | G01 | Palet | Saco 25 kg. Palet 48 sacos | ■ |
| Placo® SN PREMIUM | | De secado normal. Alta gama que ofrece mejores prestaciones de trabajabilidad. | | | | | | |
|  | JFA92720004 | 12,5 kg | Saco | 20,49 | G01 | Palet | Saco 12,5 kg. Palet 48 sacos | * |
| | JFA92710004 | 25 kg | | 35,36 | | | Saco 25 kg. Palet 48 sacos | * |

PASTAS DE JUNTAS ESPECIALES

| | Código | Peso | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|------------------------|--|-----------|------------------------|----------------|-------------------|----------------------------|------|
| Gypfill® P X-Ray Protection | | Pasta de fraguado en polvo, libre de plomo, destinada al tratamiento de juntas en los Sistemas Constructivos con la placa Placo® X-Ray Protection, con un tiempo de fraguado aproximado de 30 minutos. | | | | | | |
|  | N JFA83500077XR | 25 kg | Saco | 42,96 | G01 | Palet | Saco 25 kg. Palet 32 sacos | ■ |


PASTAS DE JUNTAS DE FRAGUADO

| | Código | Peso | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|--|---------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|------------------------------|------|
| Placo® PR 30' | De fraguado rápido. Tiempo de uso de 30 min. Óptima para el relleno y acabado de juntas. | | | | | | | |
|  | JFA83400010 | 10 kg | Saco | 13,96 | G01 | Palet | Saco 10 kg. Palet 60 sacos | ■ |
| | JFA83400030 | 25 kg | | 29,38 | | | Saco 25 kg. Palet 48 sacos | ■ |
| Placo® PR 1 | De fraguado rápido. Tiempo de uso de 1 h. Óptima para el relleno y acabado de juntas. | | | | | | | |
|  | JFA83400005 | 25 kg | Saco | 29,68 | G01 | Palet | Saco 25 kg. Palet 48 sacos | ■ |
| Placo® PR 2 | De fraguado rápido. Tiempo de uso de 2 h. Óptima para el relleno y acabado de juntas. | | | | | | | |
|  | JFA83500018 | 10 kg | Saco | 14,03 | G01 | Palet | Saco 10 kg. Palet 60 sacos | ■ |
| | JFA83500015 | 25 kg | | 29,22 | | | Saco 25 kg. Palet 48 sacos | ■ |
| Placo® PR 4 | De fraguado rápido. Tiempo de uso de 4 h. Óptima para el relleno y acabado de juntas. | | | | | | | |
|  | JFA83300005 | 25 kg | Saco | 28,99 | G01 | Palet | Saco 25 kg. Palet 48 sacos | ■ |
| Placo® PR MULTI | Pasta de juntas de alta gama de fraguado rápido | | | | | | | |
|  | JFA83412500 | 12,5 kg | Saco | 24,17 | G01 | Palet | Saco 12,5 kg. Palet 48 sacos | ■ |
| | JFA83425000 | 25 kg | | 39,69 | | | Saco 25 kg. Palet 48 sacos | ■ |
| Placo® PR HYDRO | Con capacidad de absorción de agua reducida destinada al tratamiento de juntas de sistemas PYL con Placas H1. Solo para uso en interior. | | | | | | | |
|  | JFA83700010 | 10 kg | Saco | 16,77 | G01 | Palet | Saco 10 kg. Palet 48 sacos | ■ |
| | JFA83700025 | 25 kg | | 33,84 | | | Saco 25 kg. Palet 24 sacos | ■ |

PASTAS DE JUNTAS PREPARADAS

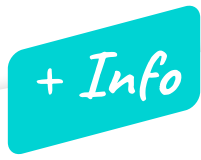
| | Código | Peso | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|----------------|--|-----------|------------------------|----------------|-------------------|----------------------------|------|
| Gypfill® PRO | | Pasta de secado lista para su uso, adecuada para el tratamiento de juntas de Sistemas de Placa de Yeso Laminado. | | | | | | |
|  | JFA83600006GYP | 6 kg | Cubo | 11,35 | G01 | Cubo | Cubo 6 kg. Palet 80 cubos | ■ |
| | JFA83600020GYP | 20 kg | | 26,51 | | | Cubo 20 kg. Palet 44 cubos | ■ |
| Placostic® PASTA DE JUNTAS | | Pasta de secado lista para su uso. | | | | | | |
|  | APL020012 | 2 kg | Cubo | 12,78 | G95 | Cubo | Palet 72 ud./ 6 ud. caja | ■ |
| Promix® HYDRO | | Pasta de secado lista para su uso, adecuada para el tratamiento de juntas de Sistemas de Placa de Yeso Laminado ejecutados con placas que cuentan con designación H1. Resistente al moho y hongos. | | | | | | |
|  | JFA83600011 | 11 kg | Cubo | 64,34 | G01 | Cubo | Cubo 11 kg. Palet 44 cubos | ■ |
| Promix® X-Ray Protection | | Pasta de secado lista para su uso, para tratamiento de juntas en Sistemas Placo® X-Ray Protection. No debe añadir ninguna otra sustancia. | | | | | | |
|  | JFA83600045 | 20 kg | Cubo | 71,78 | G02 | Cubo | Cubo 20 kg. Palet 33 cubos | ■ |

PASTAS DE JUNTAS DE ACABADO

| | Código | Peso | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|---|-------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|----------------------------|------|
| Placofinish® | Pasta de acabado superficial, aditivado para acabados excepcionales en superficie de placa de bajo espesor. | | | | | | | |
|  | YS01300650 | 25 kg | Saco | 18,87 | G01 | Palet | Saco 25 kg. Palet 48 sacos | ● |

PASTAS DE AGARRE

| | Código | Peso | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|--|-------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|----------------------------|------|
| MAP® | Mortero adhesivo para trasdosados directos de PYL con aislamiento térmico o acústico de gama Placomur® y Doublissimo®. | | | | | | | |
|  | JFA88500000Z | 25 kg | Saco | 16,08 | G01 | Palet | Saco 25 kg. Palet 48 sacos | ■ |
| ADH® | Pasta de agarre para pegado de placas de PYL sobre soportes secos exentos de polvo. | | | | | | | |
|  | JFA80800000Z | 25 kg | Saco | 14,92 | G01 | Palet | Saco 25 kg. Palet 48 sacos | ■ |



CALIDAD

| Nivel | Q1 | Q2 | Q3 | Q4 |
|--|---|---|---|--|
| Niveles de acabado. | Juntas emplastecidas. | Superficie lisa para los requisitos visuales normales. | Superficie lisa de más calidad que la requerida para el Q2. | Acabado óptimo para altos requerimientos visuales. |
| Requisitos visuales. | No. | Normales. | Por lo general no se apreciarán rebabas, raspaduras, ni huellas de herramientas. Sin embargo aun será posible su detección bajo efectos de la luz rasante. | Acabado de alta calidad reduce el riesgo de marcas y sombras en las juntas, incluso bajo la acción de luz rasante. |
| Requisitos de aplicación. | Asentado de la cinta con pasta de juntas, recubrimiento de las cabezas de los tornillos. | Segunda mano de tratamiento de juntas para lograr una planimetría entre las juntas y las placas. Si fuera necesario se lijarían las juntas. | Sobre el acabado estándar (Q2) se aplicará una tercera mano de pasta de juntas más ancha que la anterior. Si es necesario se lijarán las zonas emplastecidas. | Juntas según acabado (Q2) más una capa de finalización en toda la superficie del paramento superficial de 1 milímetro de grueso. Este acabado puede realizarse también sobre (Q1) con productos de finalización adecuados. |
| Acabados decorativos adecuados. | Solo adecuado para usos funcionales como: estabilidad, resistencia de fuego, aislamiento acústico. Suficiente para la primera capa de sistemas laminados de más de una placa. | Recubrimientos de textura media o tosca. Acabados con pinturas de pasta gruesa y recubrimientos con granulometría superior a 1 mm. | Revestimientos de paramentos con pinturas finas. Pinturas mates de estructura fina. Acabados con tamaño de 1 mm máximo. | Revestimientos de paramentos lisos brillantes, por ejemplo papeles pintados, vinílicos o metalizados. Barnices pinturas o revestimientos de brillo medio. Técnicas de estuco u otras de enlucidos alisados. |

Pegamentos

PEGAMENTOS

| | Código | Peso | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--|--|---|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| NATURE LINE SUELO | | Para uso en Solera Rigidur®. | | | | | | |
|  |  HEI3060124 | 1 kg | Bote | 19,78 | G09 | Bote | Caja 6 cartuchos | ■ |
| NATURE LINE JUNTA | | Para uso en Sistemas Rigidur®. | | | | | | |
|  |  HEI3060123 | 310 ml | Cartucho | 24,38 | G09 | Caja | Caja 6 cartuchos | ● |
| PEGAMENTO AQUAROC® | | Para uso en Sistemas Aquaroc®, para zonas de humedad muy fuerte y de semi-intemperie. | | | | | | |
|  |  HEI3060126 | 310 ml | Cartucho | 15,05 | G09 | Caja | Caja 12 cartuchos | ■ |

Cintas para juntas

CINTAS DE PAPEL

| | Código | Longitud m | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|----------------------------------|--|------------|------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| Placo® CINTA DE JUNTAS BG | Cinta de papel para juntas de placas PYL. Longitud 150 ml, | | | | | | | | |



GRH81200150N

150

50

Rollo

8,30**G05**

Caja

Caja 10 rollos

**Placo® CINTA DE JUNTAS SLL**

Cinta de papel para juntas de placas PYL. Longitud 23 ml,



PRH81200020N

23

50

Rollo

3,36**G05**

Caja

Caja 20 rollos



CINTAS DE FIBRA DE VIDRIO

| | Código | Longitud m | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|------------------------------|---|------------|------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| Placo® CINTA DE MALLA | Cinta de malla de fibra de vidrio para tratamiento de sistemas PYL revestidos con Placofinish®. | | | | | | | | |



H81200090

90

50

Rollo

6,82**G05**

Caja

Caja 24 rollos

**Placo® CINTA DE FIBRA**

Formada por un velo de fibra de vidrio para el tratamiento de juntas de sistemas con Placa Glasroc® X.



H81200091

25

50

Rollo

2,99**G05**

Caja

Caja 48 rollos



Bandas, esquineros y escocias

BANDA
ESTANCA

| Código | Longitud m | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|------------|------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
|--------|------------|------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|

B. ESTANCA 45

Con espuma de células cerradas con una cara autoadhesiva para la estanqueidad y el aislamiento de tabiques PYL.



H94950030Z

30

45

Rollo

14,49**G06**

Caja

Caja 10 rollos

**B. ESTANCA 70**

Con espuma de células cerradas con una cara autoadhesiva para la estanqueidad y el aislamiento de tabiques PYL.



H94950037Z

30

70

Rollo

19,08**G06**

Caja

Caja 15 rollos

BANDA
ARMADA

| Código | Longitud m | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|------------|------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
|--------|------------|------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|

B. ARMADA 50

Cinta de papel reforzada con dos láminas de acero para el acabado de esquinas de sistemas PYL.



H83400000Z

30

50

Rollo

28,42**G06**

Caja

Caja 1 rollos



ESQUINERO

| Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|-------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
|--------|-------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|

ESQUINERO METÁLICO

Perfil metálico conformado en ángulo para el refuerzo de esquinas.



MEH91800000

2.500

m.l.

**Ver anexo
perfilería****G33**

Paquete

Paquete 30 ud.

**ESQUINERO PLÁSTICO**

Perfil de plástico conformado en ángulo para el refuerzo de esquinas.



MEH92100000

2.500

m.l.

**Ver anexo
perfilería****G33**

Paquete

Paquete 20 ud.



**PERFILES
PLACOLISTEL®**

| | Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|--|-------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| PLACOLISTEL® 105 | Perfil lacado de aluminio definido para crear marcos, superficies discontinuas o motivos en relieve. | | | | | | | |
|  | MEH51053000 | 3.000 | m.l. | 12,46 | G29 | 20 perfiles | 20 perfiles | * |
| PLACOLISTEL® 106 | Perfil lacado de aluminio definido para crear marcos, superficies discontinuas o motivos en relieve. | | | | | | | |
|  | MEH51063000 | 3.000 | m.l. | 10,34 | G29 | 20 perfiles | 20 perfiles | * |
| PLACOLISTEL® 119 | Perfil lacado de aluminio definido para crear marcos, superficies discontinuas o motivos en relieve. | | | | | | | |
|  | MEH51193000 | 3.000 | m.l. | 10,49 | G29 | 20 perfiles | 20 perfiles | * |

ESCOCIAS

| | Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|------------------------------|-------------|-----------|------------------------|----------------|----------------|-------------------|------|
| ESCOCIA COR PM | Escocia de formato reducido. | | | | | | | |
|  | MEH8010300B | 3.000 | m.l. | 2,76 | G31 | Palet 528 ud. | Paquete 6 ud. | ▲ |
| ESCOCIA COR GM | Escocia de gran formato. | | | | | | | |
|  | MEH8020300B | 3.000 | m.l. | 3,08 | G31 | Palet 378 ud. | Paquete 6 ud. | ▲ |



PERFILERÍA Y ACCESORIOS METÁLICOS

*Perfilería para
Sistemas PYL*
..... pág. 64

*Accesorios
para tabiques
y trasdosados*
..... pág. 70

*Perfilería
para techos*
..... pág. 72

*Accesorios para
techos continuos*
..... pág. 74









Tornillos
..... pág. 79

*Tablas
de carga*
..... pág. 84



**PERFILERÍA
FUTURE**

Perfilería metálica en acero galvanizado que forma parte de los sistemas planet futuRE, con una huella de carbono reducida con respecto a la perfilería estándar.

| Código | Longitud mm | Espesor mm | Ancho mm | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--|-------------|------------|--|-----------|--------------------------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
| MONTANTE FUTURE 48 | | |  | | | | | | |
|  MEH84302990PLN | 2.990 | 0,60 | 48 | m | Ver anexo perfilería | G33 | Paquete 10 ud. | Palet 480 ud. | * |
| MONTANTE FUTURE 70 | | |  | | | | | | |
|  MEH84402990PLN | 2.990 | 0,60 | 70 | m | Ver anexo perfilería | G33 | Paquete 10 ud. | Palet 250 ud. | * |
| RAIL FUTURE 48 | | |  | | | | | | |
|  MEH84003000PLN | 3.000 | 0,55 | 48 | m | Ver anexo perfilería | G33 | Paquete 10 ud. | Palet 560 ud. | * |
| RAIL FUTURE 70 | | |  | | | | | | |
|  MEH84103000PLN | 3.000 | 0,55 | 70 | m | Ver anexo perfilería | G33 | Paquete 10 ud. | Palet 350 ud. | * |

Para mejores prestaciones, no olvides...



Placa planet futuRE
Pág. 28



Montantes específicos para sistemas de tabiques y trasdosados con altas prestaciones acústicas.

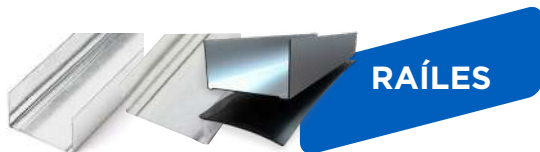
| Código | Longitud mm | Ancho mm | Peso (kg/m) | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------------------------|-------------|----------|-------------|-----------|-----------------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
| METALPHONIQUE® 48 | | | | | | | | | |
| MEH64952990 | 2.990 | | | | | | | | ■ |
| MEH64953190 | 3.190 | | | | Ver anexo perfileria | G30 | Paquete 4 ud. | Palet 96 ud. | * |
| MEH64953590 | 3.590 | 48 | 0,84 | m.l. | | | | | * |
| MEH64953990 | 3.990 | | | | | | | | * |

Para mejores prestaciones acústicas, no olvides...



Placa Placo® Phonique
Pág. 45

1 - Sistemas PYL - Perfilería



Perfiles y accesorios para sistemas de placa de yeso laminado en acero galvanizado Z-140. Para tabiques y trasdosados.

| Código | Longitud mm | Ancho mm | Peso (kg/m) | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------------------------|-----------------------------|------------------|-------------|-----------|--------------------------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
| R 36 | | | | | | | | | |
| MEH83303000 | 3.000 | 36 Espesor/0,55 | 0,40 | m.l. | Ver anexo perfilería | G33 | Paquete 10 ud. | Palet 560 ud. | ● |
| R 48 | | | | | | | | | |
| MEH84003000 | 3.000 | 48 Espesor/0,55 | 0,45 | m.l. | Ver anexo perfilería | G33 | Paquete 10 ud. | Palet 560 ud. | ■ |
| N R 48 TAB | Con banda estanca incluida. | | | | | | | | |
| MEH84003000TAP | 3.000 | 48 Espesor/0,55 | 0,45 | m.l. | Ver anexo perfilería | G33 | Paquete 10 ud. | Palet 490 ud. | * |
| R 55 | | | | | | | | | |
| MEH84053000 | 3.000 | 55 Espesor/0,55 | 0,48 | m.l. | Ver anexo perfilería | G33 | Paquete 10 ud. | Palet 490 ud. | ■ |
| R 70 | | | | | | | | | |
| MEH84103000 | 3.000 | 70 Espesor/0,55 | 0,55 | m.l. | Ver anexo perfilería | G33 | Paquete 10 ud. | Palet 350 ud. | ■ |
| N R 70 TAB | Con banda estanca incluida. | | | | | | | | |
| MEH84103000TAP | 3.000 | 70 Espesor/0,55 | 0,56 | m.l. | Ver anexo perfilería | G33 | Paquete 10 ud. | Palet 350 ud. | * |
| R 90 | | | | | | | | | |
| MEH84203000 | 3.000 | 90 Espesor/0,55 | 0,64 | m.l. | Ver anexo perfilería | G33 | Paquete 10 ud. | Palet 280 ud. | ■ |
| R 100 | | | | | | | | | |
| MEH84803000 | 3.000 | 100 Espesor/0,55 | 0,70 | m.l. | Ver anexo perfilería | G33 | Paquete 6 ud. | Palet 240 ud. | ● |
| R 125 | | | | | | | | | |
| MEH91703000 | 3.000 | 125 Espesor/0,55 | 0,81 | m.l. | Ver anexo perfilería | G33 | Paquete 6 ud. | Palet 192 ud. | ● |
| R 150 | | | | | | | | | |
| MEH91503000 | 3.000 | 150 Espesor/0,55 | 0,91 | m.l. | Ver anexo perfilería | G33 | Paquete 6 ud. | Palet 168 ud. | ● |

*Un único perfil
para toda tu obra*

Sistemas Placo® 55



5% de ahorro en
tiempo de ejecución



10% de ahorro en
coste de material



Más superficie útil
en el edificio



Descubre más
información





Perfiles y accesorios para sistemas de placa de yeso laminado en acero galvanizado Z-140. Para tabiques y trasdosados.

| Código | Longitud mm | Ancho mm | Peso (kg/m) | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. | | | | | | | |
|---|-------------|----------------|-------------|-----------|--------------------------------------|-------------|----------------|-------------------|------|--|--|--|--|--|--|---|
| M 36 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  MEH83502990 | 2.990 | 36 Espesor/0,6 | 0,57 | m.l. | Ver anexo perfilería | G33 | Paquete 10 ud. | Palet 480 ud. | ● | | | | | | | |
| M 48 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MEH84302490 | 2.490 | | | | | | | | ■ | | | | | | | |
| MEH84302590 | 2.590 | | | | | | | | ■ | | | | | | | |
| MEH84302690 | 2.690 | | | | | | | | ■ | | | | | | | |
|  MEH84302790 | 2.790 | 48 Espesor/0,6 | 0,57 | m.l. | Ver anexo perfilería | G33 | Paquete 10 ud. | Palet 480 ud. | ■ | | | | | | | |
| MEH84302990 | 2.990 | | | | | | | | ■ | | | | | | | |
| MEH84303490 | 3.490 | | | | | | | | ■ | | | | | | | |
| MEH84303590 | 3.590 | | | | | | | | ■ | | | | | | | |
| MEH84303990 | 3.990 | | | | | | | | ■ | | | | | | | |
| N M 55 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MEH84352790 | 2.790 | | | | | | | | | | | | | | | ■ |
| MEH84352990 | 2.990 | | | | | | | | ■ | | | | | | | |
|  MEH84353290 | 3.290 | 55 Espesor/0,6 | 0,61 | m.l. | Ver anexo perfilería | G33 | Paquete 10 ud. | Palet 420 ud. | ■ | | | | | | | |
| MEH84353590 | 3.590 | | | | | | | | ● | | | | | | | |
| MEH84353790 | 3.790 | | | | | | | | ■ | | | | | | | |
| M 70 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MEH84402590 | 2.590 | | | | | | | | ■ | | | | | | | |
| MEH84402690 | 2.690 | | | | | | | | ● | | | | | | | |
|  MEH84402790 | 2.790 | 70 Espesor/0,6 | 0,70 | m.l. | Ver anexo perfilería | G33 | Paquete 10 ud. | Palet 250 ud. | ● | | | | | | | |
| MEH84402990 | 2.990 | | | | | | | | ■ | | | | | | | |
| MEH84403590 | 3.590 | | | | | | | | ■ | | | | | | | |
| MEH84403990 | 3.990 | | | | | | | | ■ | | | | | | | |

| Código | Longitud mm | Ancho mm | Peso (kg/m) | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|-------------|-----------------|-------------|-----------|--------------------------------------|-------------|----------------|-------------------|--------|
| M 90 | | | | | | | | | |
|  MEH84502990 | 2.990 | 90 Espesor/0,6 | 0,82 | m.l. | Ver anexo perfilería | G33 | Paquete 10 ud. | Palet 200 ud. | ■ ■ |
| MEH84503990 | 3.990 | | | | | | | | |
| M 100 | | | | | | | | | |
|  MEH84903990 | 3.990 | 100 Espesor/0,6 | 0,87 | m.l. | Ver anexo perfilería | G33 | Paquete 6 ud. | Palet 240 ud. | ● |
| M 125 | | | | | | | | | |
|  MEH91603990 | 3.990 | 125 Espesor/0,6 | 0,98 | m.l. | Ver anexo perfilería | G33 | Paquete 6 ud. | Palet 144 ud. | ● |
| M 150 | | | | | | | | | |
|  MEH87003990 | 3.990 | 150 Espesor/0,6 | 1,10 | m.l. | Ver anexo perfilería | G33 | Paquete 6 ud. | Palet 126 ud. | ● |

+ Info

ÚLTIMOS PRODUCTOS...



R48 TAB & R70 TAB

Raíl con banda estanca.
Permite el ahorro de tiempo de ejecución.
[Ver en página 68](#)



CR2 24 x 24

Nueva referencia con dimensiones 24 x 24.
[Ver en página 74](#)






Omega Maestra 30

Permite el paso de instalaciones.
[Ver en página 74](#)

Accesorios para tabiques y trasdosados

TRAMPILLAS DE ACCESO

| | Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|-------------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
| METALTRAMP | | | | | | | | |
|  | MEH89014040 | 400 x 400 | Caja | Ver anexo perfilería | G33 | Caja | Caja 10 ud. | ■ |
| | MEH89016060 | 600 x 600 | | | | | | |
| ALUTRAMP | | | | | | | | |
|  | MEH89024040 | 400 x 400 | Caja | Ver anexo perfilería | G33 | Caja | Caja 5 ud. | ■ |
| | MEH89026060 | 600 x 600 | | | | | | |
| PLASTICTRAMP | | | | | | | | |
|  | MEH89032325 | 150 x 235 | Caja | Ver anexo perfilería | G33 | Caja | Caja 10 ud. | ■ |
| | MEH89033030 | 300 x 300 | | | | | | |

CHAPA PARA TABIQUE BLINDADO

| Código | Longitud mm | Ancho mm | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|-------------|----------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--------|-------------|----------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

CHAPA ANTIVANDÁLICA



| | | | | | | | | | |
|-------------|-------|-------|---------------|-----|--------------------------------------|------------|-------|--------------|---|
| MEH89135120 | 1.400 | 1.250 | Espesor / 0,6 | Ud. | Ver anexo perfilería | G33 | Palet | Palet 10 ud. | ▲ |
|-------------|-------|-------|---------------|-----|--------------------------------------|------------|-------|--------------|---|

Recuerda...



Habito® cuenta con prestaciones de alta resistencia a impactos.

SOPORTE DE CARGA

| Código | Longitud mm | Ancho mm | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|-------------|----------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--------|-------------|----------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

SOPORTE DE CARGA

Chapa metálica especialmente diseñada para el cuelgue de elementos (muebles cocina, sanitarios...)

| | | | | | | | | | | |
|--|-------------|-----|-----|---------------|-----|--------------------------------------|------------|------|-------------|---|
| | MEH89400200 | 200 | 400 | Espesor / 0.8 | Ud. | Ver anexo perfilería | G33 | Caja | Caja 50 ud. | ▲ |
| | MEH89400290 | 290 | 400 | Espeso / 0.8 | | | | | Caja 50 ud. | ▲ |
| | MEH89600200 | 200 | 600 | Espesor / 0.8 | | | | | Caja 48 ud. | ▲ |
| | MEH89600290 | 290 | 600 | Espesor / 0.8 | | | | | Caja 48 ud. | ▲ |

Perfilería para techos



| | Código | Longitud mm | Ancho mm | Peso (kg/m) | Ud. fact. | Precio €/Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|-------------|-------------|---------------------------|-------------|-----------|--------------------------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
| N OMEGA MAESTRA | | | | | | | | | | |
|  | MEH0210900 | 3.000 | Ancho 82 / Altura 16 | 0,54 | m.l. | Ver anexo perfilería | G33 | Paquete 10 ud. | Palet 240 ud. | ■ |
| | MEH0220900 | 3.000 | Ancho 70 / Altura 30 | 0,48 | | | | | Palet 200 ud. | ■ |
| N CR2 ÁNGULO METÁLICO | | | | | | | | | | |
|  | MEH82603000 | 3.000 | 23 x 34 Espesor / 0,55 | 0,25 | m.l. | Ver anexo perfilería | G33 | Paquete 30 ud. | Palet 1080 ud. | ■ |
| | MEH82613000 | | 24 x 24 Espesor / 0,55 | | | | | | ■ | |
| PERFIL CLIP | | | | | | | | | | |
|  | MEH83603000 | 3.000 | 24 Espesor / 0,55 | 0,24 | ml. | Ver anexo perfilería | G33 | Paquete 10 ud. | Palet 420 ud. | ■ |
| RIGI 60 | | | | | | | | | | |
|  | MEH85605400 | 3.000 | 60 x 27 | 0,60 | ml. | Ver anexo perfilería | G33 | Paquete 10 ud. | Palet 420 ud. | ■ |
| | MEH85603999 | 4.000 | Espesor / 0,6 | | | | | | ■ | |

| | Código | Longitud mm | Ancho mm | Peso (kg/m) | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--|--------|-------------|----------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--|--------|-------------|----------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

F-530



MEH85603000
MEH85605300

3.000
5.300

45 x 16
Espesor / 0,6

0,44

m.l.

[Ver anexo
perfilería](#)

G33

Paquete 10 ud.

Palet 1.440 ud.
Palet 1.080 ud.



STIL PRIM® 50 (Placo® PERFIL SIERRA)



MEH95983000SI
MEH95905000

3.000
4.000

200

0,53

m.l.

[Ver anexo
perfilería](#)

G33

Paquete 10 ud.

Palet 600 ud.



PERFIL "U"



MEH83202400

2.400

25 x 29 x 25
Espesor / 0,55

0,33

m.l.

[Ver anexo
perfilería](#)

G33

Paquete 10 ud.

Palet 320 ud.



Accesorios para techos continuos

PERFILERÍA PARA
PERFIL F-530


| | | Código | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|---|---|-----------|--------------------------------------|-------------|----------------|-------------------|-------------|
| PIEZA DE EMPALME F-530 | | | | | | | | |
|  |  | MEH87700000 | Caja | Ver anexo perfilería | G33 | Caja 50 ud. | Caja | ■ |
| HORQUILLA DE CUELGUE F-530 | | | | | | | | |
|  |  | MEH87600000 | Caja | Ver anexo perfilería | G33 | Caja 100 ud. | Caja | ■ |
| HORQUILLA DE CUELGUE RÁPIDA F-530 | | | | | | | | |
|  |  | MEH87600001 | Caja | Ver anexo perfilería | G33 | Caja 100 ud. | Caja | ■ |
| CRUCETA DE EMPALME F-530 | | | | | | | | |
|  |  | MEH87900000 | Caja | Ver anexo perfilería | G33 | Caja 50 ud. | Caja | ■ |
| ANCLAJE DIRECTO "U" | | | | | | | | |
|  |  | MEH87600002 | Caja | Ver anexo perfilería | G33 | Caja 100 ud. | Caja | ■ |
| SUSPENSIÓN "M", "L", "C" Máxima, Larga y Corta | | | | | | | | |
|  |  | MEH85500000 (M) MEH87200000 (L) MEH87300000 (C) | Caja | Ver anexo perfilería | G33 | Caja 100 ud. | Caja | ■ ▲ ■ |
| CLIP F-530 | | | | | | | | |
|  |  | MEH87800000 | Caja | Ver anexo perfilería | G33 | Caja 100 ud. | Caja | ● |

**ACCESORIOS
PERFIL RIGI 60**

| | Código | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|---|-----------|----------------------|--------------------------------------|----------------|-------------------|---|
| PIEZA DE EMPALME RIGI 60 | | | | | | | |
|  |  | J0070252 | Caja | Ver anexo perfilería | G33 | Paquete 50 ud. | Caja ■ |
| HORQUILLA DE CUELGUE RIGI 60 | | | | | | | |
|  |  | J0070251 | Caja | Ver anexo perfilería | G33 | Paquete 50 ud. | Caja ■ |
| CRUCETA DE EMPALME RIGI 60 | | | | | | | |
|  |  | J0070250 | Caja | Ver anexo perfilería | G33 | Caja 25 ud. | Caja ■ |















STIL PRIM® 100

Sistema de perfilería para techos con altas prestaciones mecánicas.

| | Código | Longitud mm | Ancho mm | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|---|-------------|----------|-----------|----------------------|--------------------------------------|----------------|-------------------|---|
| STIL PRIM® 100 - P60 | | | | | | | | | |
|  |  | MEH95903000 | 3.000 | | | | | | * |
| | | MEH95904200 | 4.200 | 100 | ml. | Ver anexo perfilería | G30 | Paquete | Paquete 3 ud. * |
| | | MEH95900000 | 4.800 | | | | | | * |
| STIL PRIM® 100 - P50 | | | | | | | | | |
|  |  | MEH95404000 | 4.000 | 100 | ml. | Ver anexo perfilería | G30 | Paquete | Paquete 3 ud. ● |

**ACCESORIOS
STIL PRIM®**

Sistema de perfilera para techos con altas prestaciones mecánicas.

| | Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|-------------|-------------|-----------|-------------------------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
| EMPALME MULTIPRIM® | | | | | | | | |
|   | MEH95550000 | - | Caja | Ver anexo perfilera | G30 | Caja | Caja 5 ud. | * |
| SUSPENSIÓN MULTIPRIM® | | | | | | | | |
|   | MEH95660000 | - | Caja | Ver anexo perfilera | G30 | Caja | Caja 25 ud. | * |
| TENSOR | | | | | | | | |
|   | MEH88350000 | - | Caja | Ver anexo perfilera | G30 | Caja | Caja 25 ud. | ● |
| PIVOT SP | | | | | | | | |
|   | MEH88550000 | - | Caja | Ver anexo perfilera | G33 | Caja | Caja 50 ud. | ● |
| EMPALME STIL PRIM® | | | | | | | | |
|   | MEH95500000 | 90 | Caja | Ver anexo perfilera | G30 | Caja | Caja 50 ud. | ● |
| RAÍL STIL PRIM® | | | | | | | | |
|   | MEH95853000 | 3.000 | ml. | Ver anexo perfilera | G30 | Caja | Caja 10 ud. | ● |
| SUSPENSIÓN STIL PRIM® 100 | | | | | | | | |
|   | MEH95610000 | 154 | Caja | Ver anexo perfilera | G30 | Caja | Caja 50 ud. | ● |

OTROS ACCESORIOS

Sistema de perfilera para techos con altas prestaciones mecánicas.

| | Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--|--------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--|--------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

SUSPENSIÓN MS



MEH95700000

140

Caja

Ver anexo
perfilera**G30**

Caja

Caja 100 ud.



SUSPENSIÓN MD



MEH95800000

140

Caja

Ver anexo
perfilera**G30**

Caja

Caja 100 ud.



GRAPAS Y SUSPENSIONES

| | Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--|--------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--|--------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

GRAPA SM 8



MEH88400000

-

Caja

Ver anexo
perfilera**G30**

Caja

Caja 100 ud.



SUSPENSIÓN ARTICULADA



MEH88500000

-

Caja

Ver anexo
perfilera**G30**

Caja

Caja 100 ud.



GRAPA ARTICULADA

MEH88600410
MEH886010154 a 10 mm
10 a 15 mm

Caja

Ver anexo
perfilera**G33**

Caja

Caja 100 ud.



Longitud de uso:

(*) 4 a 10 mm.

ESQUINEROS

| Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

ESQUINERO METÁLICO

Perfil metálico conformado en ángulo para el refuerzo de esquinas.



MEH91800000

2.500

m.l.

[Ver anexo perfilera](#)

G33

Paquete

Palet 30 ud.



ESQUINERO PLÁSTICO

Perfil metálico conformado en ángulo para el refuerzo de esquinas.



MEH92100000

2.500

m.l.

[Ver anexo perfilera](#)

G33

Paquete

Palet 20 ud.



Tornillos



Tornillos para el atornillado de placa Habito® sobre estructura metálica $\leq 0,6$ mm, específicamente diseñados para sistemas Habito® e Híbridos, con cabeza de trompeta, autoroscante, punta de clave.

| Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

N TORNILLOS HABITO®



| | | | | | | | |
|----------------|----|------|---------------------|-----|------|----------------|---|
| TOH86990026ERG | 26 | | | | | Caja 1.000 ud. | |
| TOH86990038ERG | 38 | | | | | Caja 800 ud. | |
| TOH86990041ERG | 41 | Caja | Ver anexo perfilera | G28 | Caja | Caja 800 ud. | ■ |
| TOH86990055ERG | 55 | | | | | Caja 500 ud. | |



Tornillos autoroscantes con cabeza de trompeta para fijación de placa de yeso laminado sobre estructura metálica de espesor $\leq 0,6$ mm.




| Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

TTPC 25



| | | | | | | | |
|-------------|----|------|---------------------|-----|------|----------------|---|
| TOH86000025 | 25 | Caja | Ver anexo perfilera | G28 | Caja | Caja 1.000 ud. | ■ |
|-------------|----|------|---------------------|-----|------|----------------|---|

1 - Sistemas PYL - Perfilera

| | Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|-------------|-------------|-----------|-------------------------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
| TTPC 30 | | | | | | | | |
|  | TOH86000030 | 30 | Caja | Ver anexo perfilera | G28 | Caja | Caja 1.000 ud. | ■ |
| TTPC 35 | | | | | | | | |
|  | TOH86000035 | 35 | Caja | Ver anexo perfilera | G28 | Caja | Caja 1.000 ud. | ■ |
| TTPC 45 | | | | | | | | |
|  | TOH86000045 | 45 | Caja | Ver anexo perfilera | G28 | Caja | Caja 1.000 ud. | ■ |
| TTPC 55 | | | | | | | | |
|  | TOH86200055 | 55 | Caja | Ver anexo perfilera | G28 | Caja | Caja 1.000 ud. | ■ |
| TTPC 70 | | | | | | | | |
|  | TOH86000070 | 70 | Caja | Ver anexo perfilera | G28 | Caja | Caja 500 ud. | ■ |
| TTPC 80 | | | | | | | | |
|  | TOH86100080 | 80 | Caja | Ver anexo perfilera | G28 | Caja | Caja 250 ud. | ■ |
| TTPC 90 | | | | | | | | |
|  | TOH86100090 | 90 | Caja | Ver anexo perfilera | G28 | Caja | 250 ud. | ■ |
| TTPC 100 | | | | | | | | |
|  | TOH86100100 | 100 | Caja | Ver anexo perfilera | G28 | Caja | 250 ud. | ■ |



TORNILLOS TTPF

Tornillos autoroscantes con cabeza de trompeta para fijación de placa de yeso laminado sobre estructura metálica de espesor ≤ 1 mm.

| | Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--|--------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--|--------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

TTPF 25



TOH86100025

25

Caja

Ver anexo
perfilería

G28

Caja

Caja 1.000 ud.



TTPF 35



TOH86100035

35

Caja

Ver anexo
perfilería

G28

Caja

Caja 1.000 ud.



TTPF 45



TOH86100045

45

Caja

Ver anexo
perfilería

G28

Caja

Caja 1.000 ud.



TORNILLOS TRPF

Tornillos autopercutor para la unión de perfiles de hasta 2 mm de espesor.

| | Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--|--------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--|--------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

TRPF 9,5



TOH86095000

9,5

Caja

Ver anexo
perfilería

G28

Caja

Caja 500 ud.



TRPF 13



TOH86130000

13

Caja

Ver anexo
perfilería

G28

Caja

Caja 500 ud.





TORNILLOS RIGIDUR®

Tornillos autoroscantes con cabeza de trompeta para fijación de placa Rigidur® sobre estructura metálica de espesor ≤ 0,6 mm.

| Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

TORNILLOS RIGIDUR®



TOH86400030
TOH86400040

30
40

Caja

Ver anexo
perfilería

G28

Caja

Caja 1.000 ud.



TORNILLOS SOLERA RIGIDUR®

Tornillos autoroscantes con cabeza de trompeta plana para fijación de la solera Rigidur®.

| Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

TORNILLOS RIGIDUR® 3.9x19



TOH86400019

19

Caja

Ver anexo
perfilería

G28

Caja

Caja 1.000 ud.



TORNILLOS ZONAS HÚMEDAS

Tornillos autoroscantes con cabeza de trompeta para zonas húmedas y exteriores.

| Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

THTPF 25



TFC86100025

25

Caja

Ver anexo
perfilería

G28

Caja

Caja 500 ud.



THTPF 38



TFC86100038

38

Caja

Ver anexo
perfilería

G28

Caja

Caja 500 ud.



THRPF 13



TFC86130000

13

Caja

Ver anexo
perfilería

G28

Caja

Caja 500 ud.





TORNILLOS RIGITONE®

Tornillos autoroscantes con cabeza de trompeta para instalación de placas Rigitone®.

| | Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--|--------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--|--------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

TORNILLOS RIGI Ø3,5 x 30



TOH86000000

3,5 Ø 30

Caja

Ver anexo
perfilería

G28

Caja

Caja 500 ud.



TORNILLOS Placo® X-Ray Protection

Tornillos autoroscantes con cabeza de trompeta para instalación de placa Placo® X-Ray Protection.

| | Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--|--------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--|--------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

TORNILLOS Placo® X-Ray Protection 25 mm



TOH86025025

25

Caja

Ver anexo
perfilería

G28

Caja

Caja 250 ud.



TORNILLOS Placo® X-Ray Protection 35 mm



TOH86025035

35

Caja

Ver anexo
perfilería

G28

Caja

Caja 250 ud.



TORNILLOS Placo® X-Ray Protection 45 mm



TOH86025045

45

Caja

Ver anexo
perfilería

G28

Caja

Caja 250 ud.



Tabla de cargas

| Producto | Longitud mm | Nº perfiles/lote | ml /lote | Peso kg/lote | Nº lotes /camión | m² /camión |
|----------------------------------|-------------|------------------|----------|--------------|------------------|------------|
| MONTANTE PLANET FUTURE 48 | 2.990 | 480 | 1.435,2 | 818 | 31 | 44.491 |
| MONTANTE PLANET FUTURE 70 | 2.990 | 250 | 747,5 | 523 | 49 | 36.628 |
| RAIL PLANET FUTURE 48 | 3.000 | 560 | 1.680 | 756 | 34 | 57.120 |
| RAIL PLANET FUTURE 48 | 3.000 | 350 | 1.050 | 578 | 44 | 46.200 |
| RAIL 36 | 3.000 | 560 | 1680 | 672 | 38 | 63.840 |
| RAIL 48 | 3.000 | 560 | 1680 | 756 | 34 | 57.120 |
| RAIL 48 Tab | 3.000 | 560 | 1680 | 756 | 34 | 57.120 |
| RAIL 55 | 3.000 | 490 | 1470 | 809 | 32 | 47.000 |
| RAIL 70 | 3.000 | 350 | 1050 | 578 | 44 | 46.200 |
| RAIL 70 TAB | 3.000 | 350 | 1.050 | 588 | 44 | 46.200 |
| RAIL 90 | 3.000 | 280 | 840 | 538 | 48 | 40.320 |
| RAIL 100 | 3.000 | 240 | 720 | 504 | 52 | 37.440 |
| RAIL 125 | 3.000 | 192 | 576 | 467 | 56 | 32.256 |
| RAIL 150 | 3.000 | 168 | 504 | 459 | 57 | 28.728 |
| MONTANTE 36 | 2.990 | 480 | 1435,2 | 818 | 31 | 44.491 |
| MONTANTE 48 | 2.490 | 480 | 1195,2 | 681 | 38 | 45.418 |
| | 2.590 | 480 | 1243,2 | 709 | 36 | 44.755 |
| | 2.690 | 480 | 1291,2 | 736 | 35 | 45.192 |
| | 2.790 | 480 | 1339,2 | 763 | 34 | 45.533 |
| | 2.990 | 480 | 1435,2 | 818 | 31 | 44.491 |
| | 3.490 | 480 | 1675,2 | 955 | 28 | 46.906 |
| | 3.590 | 480 | 1723,2 | 982 | 26 | 44.803 |
| 3.990 | 480 | 1915,2 | 1.092 | 24 | 45.965 | |
| MONTANTE 55 | 2.790 | 420 | 1.171,8 | 715 | 32 | 37.498 |
| | 2.990 | 420 | 1.255,8 | 766 | 32 | 40.186 |
| | 3.290 | 420 | 1.381,8 | 843 | 29 | 40.072 |
| | 3.590 | 420 | 1.507,8 | 920 | 24 | 40.219 |
| MONTANTE 70 | 2.590 | 250 | 647,5 | 453 | 56 | 36.260 |
| | 2.690 | 250 | 672,5 | 471 | 53 | 35.643 |
| | 2.790 | 250 | 697,5 | 488 | 52 | 36.270 |
| | 2.990 | 250 | 747,5 | 523 | 49 | 36.628 |
| | 3.590 | 250 | 897,5 | 628 | 41 | 36.798 |
| | 3.990 | 250 | 997,5 | 698 | 37 | 36.908 |
| MONTANTE 90 | 2.990 | 200 | 598 | 490 | 52 | 31.096 |
| | 3.990 | 200 | 798 | 654 | 39 | 31.122 |
| MONTANTE 100 | 3.990 | 240 | 957,6 | 833 | 31 | 29.686 |
| MONTANTE 125 | 3.990 | 144 | 574,6 | 563 | 45 | 25.855 |
| MONTANTE 150 | 3.990 | 126 | 502,7 | 553 | 46 | 23.126 |
| F-530 | 3.000 | 1440 | 4320 | 1.901 | 13 | 56.160 |
| RIGI 60 | 3.000 | 420 | 1260 | 756 | 34 | 42.840 |
| OMEGA | 3.000 | 240 | 720 | 389 | 75 | 54.000 |
| ANGULAR CR2 | 3.000 | 1080 | 3240 | 810 | 32 | 103.680 |
| PERFIL U | 2.400 | 320 | 768 | 253 | 102 | 78.336 |
| PERFIL CLIP | 3.000 | 420 | 1260 | 302 | 81 | 102.060 |



SISTEMAS DE FACHADA

Placotherm® V

..... pág. 89

Glasroc® X
Aqaroc®
Lámina Placotherm®
Perfiles y ménsulas Placotherm® V
Fijaciones y tornillos Placotherm® V
Instalación Placotherm® V

Placotherm® Integra

..... pág. 94

Hoja Exterior

- Glasroc® X
- Aqaroc®
- Lámina Placotherm®
- Perfiles de Hoja Exterior
- Tornillos Hoja Exterior

Hoja Interior

- Perfiles de Hoja Interior
- Tornillos Hoja Exterior
- Placo PPH®

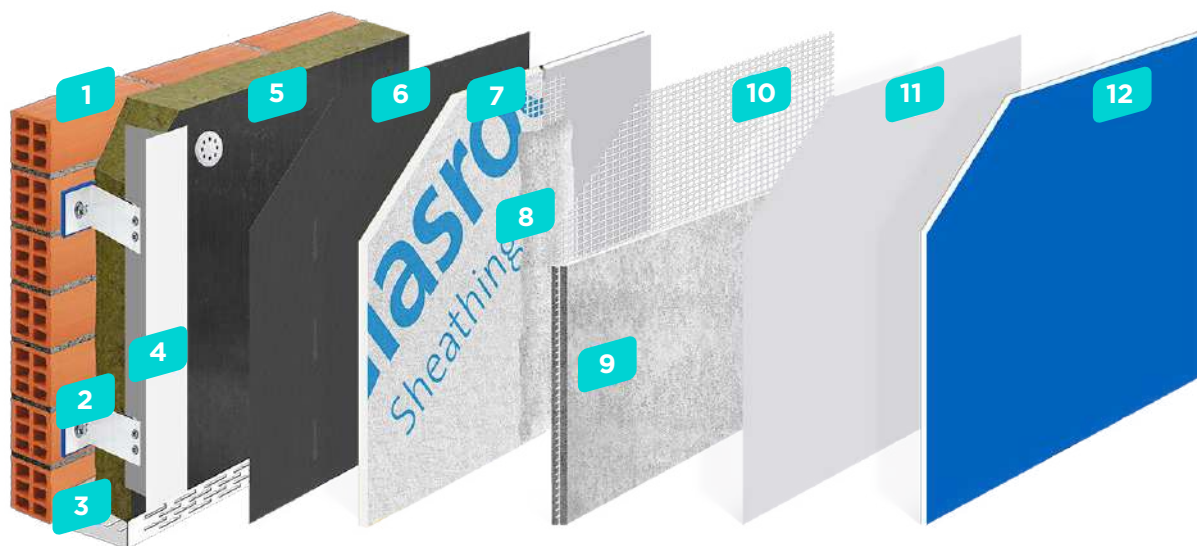
Acabados Exterior

..... pág. 101

Tratamiento Capa Base
Placotherm®
Accesorios Puntos Singulares
Placotherm®

Placotherm® V

La solución Placo® para la renovación térmica de los edificios.



COMPONENTES DEL SISTEMA

1

Muro soporte.

2

Perfil ménsula de sujeción o ménsula de retención dotado de pieza de rotura de puentes térmicos y reducción de transmisión de ruido y vibraciones.

3

Perfil de arranque ventilado en forma de L, perforado o liso en función de requerimiento en fachada ventilada o aireada. Permite la ventilación de la cámara.

4

Perfil L y perfil T entramado de alta resistencia mecánica, ofrece máxima durabilidad en cualquier ambiente.

5

Aislamiento: Lana mineral **Ecovent®** o **Ecovent® VN**.

6

Lámina Placotherm®. Elemento opcional.

7

Placa Glasroc® X / Aquaroc®: Soporte del sistema de revestimiento con morteros.

8

Tratamiento de juntas con Mortero Placotherm® Base para juntas y Cinta de malla.

9

Placotherm® Base: Mortero de regularización.

10

Rollo Malla 160.

11

Imprimación de fondo.

12


Mortero de acabado.

Placotherm® V



Placa para exterior revestida con matt de fibra de vidrio, altamente hidrofugada que ofrece excelente resistencia a la humedad y especialmente diseñada para los sistemas de fachadas Placotherm®.

| Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|-------------------|-----------------------|------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| GLASROC® X | (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|---------------|-------|------|----------------|--------------|------------|-------|-----------------|---|
|    | P01302400GXPS | 2.400 | 12,5 | m ² | 23,38 | G03 | Palet | Palet 36 placas | ■ |
|---|---------------|-------|------|----------------|--------------|------------|-------|-----------------|---|

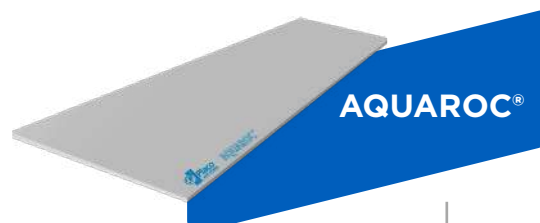
* **NOTA:** Longitud recomendada para fachada, también disponible en longitud de 2.000 y 3.000 mm.



Placa para exterior revestida con matt de fibra de vidrio, altamente hidrofugada que ofrece excelente resistencia a la humedad y especialmente diseñada para los sistemas de fachadas Placotherm®.
Con los cuatro bordes cuadrados, especialmente recomendada para utilizar con la cinta de juntas Placotherm®.

| Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|----------------------|-----------------------|------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| GLASROC® X BC | (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|-----------------|-------|------|----------------|--------------|------------|-------|-----------------|---|
|    | P01302400GXBCPS | 2.400 | 12,5 | m ² | 23,38 | G03 | Palet | Palet 36 placas | ● |
|--|-----------------|-------|------|----------------|--------------|------------|-------|-----------------|---|



Placa en base cemento que garantiza un excelente comportamiento en ambientes de humedad muy fuerte y zonas de semi-intemperie y fachadas.

| Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------------------|-----------------------|------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| AQUAROC® 13 | (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|------------|-------|------|----------------|--------------|------------|-------|-----------------|---|
|   | P0132400AQ | 2.400 | 12,5 | m ² | 40,43 | G03 | Palet | Palet 15 placas | ■ |
|---|------------|-------|------|----------------|--------------|------------|-------|-----------------|---|

LÁMINA PLACOTHERM®

Lámina impermeable y flexible de baja resistencia al paso del vapor de agua (transpirable) para soluciones de fachada.

| Código | Longitud mm | Ancho mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|-------------|----------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
|--------|-------------|----------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|

LÁMINA PLACOTHERM®



| | | | | | | | | |
|---------------|------|-------|-------|---------------|------------|-------|-------------------------|---|
| FCR20150050DP | 50 m | 1.500 | Rollo | 219,24 | G25 | Rollo | Rollo 75 m ² | ■ |
|---------------|------|-------|-------|---------------|------------|-------|-------------------------|---|

PERFILES Y MÉNSULAS PLACOTHERM® V

| Código | Longitud mm | Ancho mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|----------------|-------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
|--------|----------------|-------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|

MÉNSULA SUJECIÓN (PUNTO FIJO)

Elemento para retención y nivelación de los perfiles verticales, Perfil T o Perfil L, en la solución de fachada Placotherm® V



| | | | | | | | | |
|----------------|-----|---|-----|-------------|------------|------|-------------|---|
| FCM1666865LFX | 65 | | ud. | 6,75 | | | Caja 50 ud. | ■ |
| FCM1666885LFX | 85 | - | ud. | 7,06 | G25 | Caja | Caja 50 ud. | ■ |
| FCM16668125LFX | 125 | | | 7,67 | | | Caja 25 ud. | ■ |

MÉNSULA RETENCIÓN (PUNTO MÓVIL)

Elemento para retención y nivelación de los perfiles verticales, Perfil T o Perfil L, en la solución de fachada Placotherm® V



| | | | | | | | | |
|----------------|-----|---|-----|-------------|------------|------|--------------|---|
| FCM0866865MFX | 65 | | ud. | 5,20 | | | Caja 100 ud. | ■ |
| FCM0866885MFX | 85 | - | ud. | 5,41 | G25 | Caja | Caja 100 ud. | ■ |
| FCM08668125MFX | 125 | | | 6,03 | | | Caja 50 ud. | ■ |

PERFIL T

Perfil fabricado en aleación de aluminio de alta resistencia con forma de T. Elemento guía vertical para atornillado de las placas exteriores en la solución de fachada Placotherm® V.



| | | | | | | | | |
|------------------|-------|----|-----|-------------|------------|---------|---------------|---|
| FCP6080186000FXT | 6.000 | 80 | ml. | 9,32 | G25 | Paquete | Paquete 8 ud. | ■ |
|------------------|-------|----|-----|-------------|------------|---------|---------------|---|

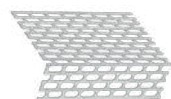
| | Código | Longitud mm | Ancho mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|-----------------|---|-------------|----------|-----------|---------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
| PERFIL L | Perfil fabricado en aleación de aluminio de alta resistencia con forma de L. Elemento guía vertical para atornillado de la placas exteriores en la solución de fachada Placotherm® V en esquinas, rincones y tramos de placa sin juntas verticales. | | | | | | | | |



| | | | | | | | | |
|------------------|-------|----|-----|-------------|------------|---------|----------------|---|
| FCP6040186000FXL | 6.000 | 40 | ml. | 7,36 | G25 | Paquete | Paquete 12 ud. | ■ |
|------------------|-------|----|-----|-------------|------------|---------|----------------|---|

PERFIL DE ARRANQUE VENTILADO

Perfil fabricado en aleación de aluminio de alta resistencia con forma de L y perforado. Elemento para arranque y coronación, cierre y drenaje de cámaras en la solución de fachada Placotherm® V



| | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-----|-----|--------------|------------|---------|----------------|---|
| FCP9072702500FXV | 2.500 | 70 | ml. | 11,59 | G25 | Paquete | Paquete 20 ud. | ■ |
| FCP93321002500FXV | 2.500 | 100 | | 13,08 | | | | |

FIJACIONES Y TORNILLOS PLACOTHERM® V

| | Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. | |
|----------------------------|---|-------------|-----------|---------------------|-------------|----------------|-------------------|------|--|
| FIJACIÓN TACO NYLON | Anclaje de ménsulas Placotherm® V sobre soporte cerámico. | | | | | | | | |



| | | | | | | | | |
|-------------|----|------|--|---------------|------------|------|--------------|---|
| TFC101080H | 80 | Caja | | 117,94 | G25 | Caja | Caja 100 ud. | ■ |
| TFC10108HE* | | | | 443,31 | | | | |

*Recubrimiento especial

TORNILLO MÉNSULA

Tornillo autotaladrante para fijación de perfil a ménsula en los sistemas de fachada Placotherm® V.



| | | | | | | | | |
|--------------|----|------|--|---------------|------------|------|--------------|---|
| TFC205519H | 19 | Caja | | 250,55 | G25 | Caja | Caja 500 ud. | ■ |
| TFC205519HE* | | | | 519,48 | | | | |

*Recubrimiento especial

TORNILLO THTPF 32 INOX

Tornillo inoxidable autoperforante placa-metal para perfiles de aluminio.



| | | | | | | | | |
|-------------|----|------|--|--------------|------------|------|--------------|---|
| TFC304832DX | 32 | Caja | | 31,31 | G25 | Caja | Caja 250 ud. | ■ |
|-------------|----|------|--|--------------|------------|------|--------------|---|

Instalación Placotherm® V

COLOCACIÓN DE MÉNSULAS DE SUJECCIÓN Y RETENCIÓN



COLOCACIÓN DE AISLAMIENTO



COLOCACIÓN DE PERFILES T Y L



INSTALACIÓN DE LA PLACA



TRATAMIENTO DE JUNTAS



APLICACIÓN CAPA DE REGULARIZACIÓN

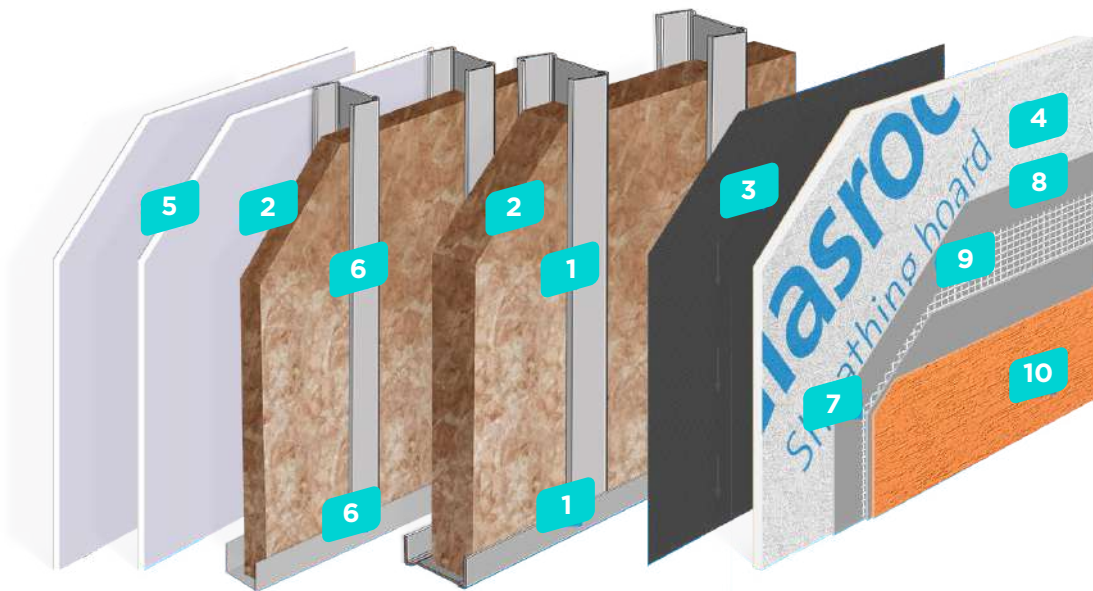


ACABADO



Placotherm® INTEGRA

Solución de cerramiento completo para fachadas eficientes



COMPONENTES DEL SISTEMA

1 Perfiles THM y THR: estructura exterior formada por montantes y railes anclados en suelo y techo.

2 Aislamiento: ISOVER arena APTA.

3 Lámina Placotherm®: Barrera contra la humedad.

4 Placa Glasroc® X / Aqaroc®: placas exteriores de la solución.

5 Placo® PPH 13: placas interiores, su tratamiento de juntas y acabado final.

6 Montantes y Railes Placo®: estructura de trasdosado interior autoportante anclada a suelo y techo.

7 Tratamiento de juntas con Mortero para juntas y Cinta de malla (mínimo Cinta de malla 160).

8 Placotherm® Base: Mortero para regularización y capa base.

9 Malla (mínimo Rollo Malla 160).



10 Mortero de acabado.

Placotherm® Integra

HOJA EXTERIOR






Placa para exterior revestida con matt de fibra de vidrio, altamente hidrofugada que ofrece excelente resistencia a la humedad y especialmente diseñada para los sistemas de fachadas Placotherm®.

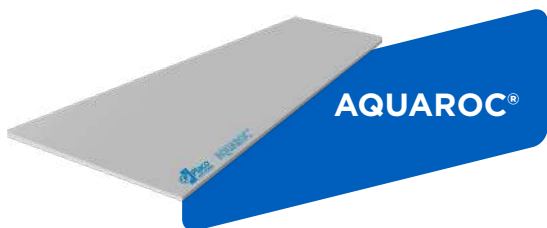
| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|-----------------------|-------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| GLASROC® X | (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | |
|    | P01302400GXPS | 2.400 | 12,5 | m ² | 23,38 | G03 | Palet | Palet 36 placas | ■ |

* **NOTA:** Longitud recomendada para fachada, también disponible en longitud de 2.000 y 3.000 mm.



Placa para exterior revestida con matt de fibra de vidrio, altamente hidrofugada que ofrece excelente resistencia a la humedad y especialmente diseñada para los sistemas de fachadas Placotherm®. Con los cuatro bordes cuadrados, especialmente recomendada para utilizar con la cinta de juntas Placotherm®.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|-----------------------|-------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| GLASROC® X BC | (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | |
|    | P01302400GXBCPS | 2.400 | 12,5 | m ² | 23,38 | G03 | Palet | Palet 36 placas | ● |



Placa en base cemento que garantiza un excelente comportamiento en ambientes de humedad muy fuerte y zonas de semi-intemperie y fachadas.





| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|------------|-------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| AQUAROC® 13 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
|   | P0132400AQ | 2.400 | 12,5 | m ² | 40,43 | G03 | Palet | Palet 15 placas | ■ |



Lámina impermeable y flexible de baja resistencia al paso del vapor de agua (transpirable) para soluciones de fachada.

| | Código | Longitud mm | Ancho mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|---------------|-------------|----------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------------|------|
| LÁMINA PLACOTHERM® | | | | | | | | | |
|  | FCR20150050DP | 50 m | 1.500 | Rollo | 219,24 | G25 | Rollo | Rollo 75 m ² | ■ |

**PERFILES HOJA EXTERIOR
PLACOTHERM®**

| | Código | Longitud mm | Ancho mm | Peso (kg) | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|---|-------------|----------|-----------|-----------|-----------------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
| THR | Rail para exterior con alta resistencia a la corrosión. Cincado estándar Z-275. | | | | | | | | | |
|  | FCP10040073000Z1 | | 100/0,7 | 0,98 | | | | | | ■ |
| N | FCP10040013000 | 3.000 | 100/1 | 1,2 | m.l. | Ver anexo perfilería | G35 | Paquete 8 ud. | Palet 240 ud. | * |
| N | FCP7540073000Z1 | | 75/0,7 | 0,74 | | | | | | ■ |
| | FCP7540013000 | | 75/1 | 0,96 | | | | | | * |
| THR PLUS | Rail para exterior con alta resistencia a la corrosión. Cincado especial | | | | | | | | | |
|  | FCP10040073000Z2 | 3.000 | 100/0,7 | 0,98 | m.l. | Ver anexo perfilería | G35 | Palet. | Palet 240 ud. | * |
| | FCP7540073000Z2 | | 75/0,7 | 0,74 | | | | Paquete 8 ud. | | * |
| THM | Montante para exterior con alta resistencia a la corrosión. Cincado estándar Z-275. | | | | | | | | | |
|  | FCP1005013000Z1 | | 100/1 | 1,6 | | | | Paquete 8 ud. | Palet 160 ud. | ■ |
| | FCP1005023000Z1 | 3.000 | 100/2 | 3,2 | m.l. | Ver anexo perfilería | G35 | Paquete 4 ud. | Palet 80 ud. | ■ |
| | FCP7550073000Z1 | | 75/1 | 1,2 | | | | Paquete 8 ud. | Palet 160 ud. | ■ |
| | FCP755023000Z1 | | 75/2 | 2,4 | | | | Paquete 4 ud. | Palet 80 ud. | ■ |
| THM PLUS | Montante para exterior con alta resistencia a la corrosión. Cincado especial. | | | | | | | | | |
|  | FCP1005013000Z2 | | 100/1,2 | 1,6 | | | | Palet. | Palet 160 ud. | * |
| | FCP1005023000Z2 | 3.000 | 100/2 | 3,2 | m.l. | Ver anexo perfilería | G35 | Palet. | Palet 80 ud. | * |
| | FCP7550073000Z2 | | 75/1 | 1,2 | | | | Paquete 8 ud. | Palet 160 ud. | * |
| | FCP755023000Z2 | | 75/2 | 2,4 | | | | Paquete 4 ud. | Palet 80 ud. | * |





* **NOTA:** Para medidas especiales, consultar plazo a través de los canales definidos.

**TORNILLOS H. EXTERIOR
PLACOTHERM®**

| | Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|---|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
| THRPF 13 | Tornillo metal - metal para unión de railes THR a montantes THM. | | | | | | | |
|  | TFC86130000 | 14 | Caja | 28,84 | G25 | Caja | Caja 500 ud. | ■ |
| TORNILLO PLACOTHERM® INTEGRA | Tornillo placa - metal para unión entre la placa Glasroc® X/ Aquaroc® y los montantes THM | | | | | | | |
|  | TFC8610002599 | 25 | Caja | 33,27 | G25 | Caja | Caja 500 ud. | ■ |

HOJA INTERIOR

PERFILES HOJA INTERIOR
PLACOTHERM®



| | Código | Longitud mm | Ancho mm | Peso (kg) | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--|-------------|-------------|----------|--------------|-----------|----------------------|------------------------------------|----------------|------------------------------|------|
| R 48 Elemento horizontal de 48 mm de anchura nominal que conforma cámara y hoja interior en la estructura autoportante de las soluciones de pared exterior de fachada como Placotherm® Integra. | | | | | | | | | | |
|   | MEH84003000 | 3.000 | 48 | Espesor 0,55 | 0,45 | m.l. | Ver anexo perfiles | G33 | Paquete 10 ud. Palet 560 ud. | ■ |
| R 55 Elemento horizontal de 55 mm de anchura nominal que conforma cámara y hoja interior en la estructura autoportante de las soluciones de pared exterior de fachada como Placotherm® Integra. | | | | | | | | | | |
|   | MEH84053000 | 3.000 | 55 | Espesor 0,55 | 0,48 | m.l. | Ver anexo perfiles | G33 | Paquete 10 ud. Palet 490 ud. | ■ |
| R 70 Elemento horizontal de 70 mm de anchura nominal que conforma cámara y hoja interior en la estructura autoportante de las soluciones de pared exterior de fachada como Placotherm® Integra. | | | | | | | | | | |
|   | MEH84103000 | 3.000 | 70 | Espesor 0,55 | 0,55 | m.l. | Ver anexo perfiles | G33 | Paquete 10 ud. Palet 350 ud. | ■ |
| M 48 Elemento vertical que conforma cámara y hoja interior en la estructura autoportante de las soluciones de pared exterior de fachada como Placotherm® Integra. | | | | | | | | | | |
|   | MEH84302490 | 2.490 | | | | | | | | ■ |
| | MEH84302590 | 2.590 | | | | | | | | ■ |
| | MEH84302690 | 2.690 | 48 | Espesor 0,6 | 0,57 | m.l. | Ver anexo perfiles | G33 | Paquete 10 ud. Palet 480 ud. | ■ |
| | MEH84302790 | 2.790 | | | | | | | | ■ |
| | MEH84302990 | 2.990 | | | | | | | | ■ |
| M 55 Elemento vertical que conforma cámara y hoja interior en la estructura autoportante de las soluciones de pared exterior de fachada como Placotherm® Integra. | | | | | | | | | | |
|   | MEH84352790 | 2.790 | | | | | | | | ■ |
| | MEH84352990 | 2.990 | | | | | | | | ■ |
| | MEH84353290 | 3.290 | 55 | Espesor 0,6 | 0,61 | m.l. | Ver anexo perfiles | G33 | Paquete 10 ud. Palet 420 ud. | ■ |
| | MEH84353590 | 3.590 | | | | | | | | ● |
| | MEH84353790 | 3.790 | | | | | | | | ■ |
| M 70 Elemento vertical que conforma cámara y hoja interior en la estructura autoportante de las soluciones de pared exterior de fachada como Placotherm® Integra. | | | | | | | | | | |
|   | MEH84402590 | 2.590 | | | | | | | | ■ |
| | MEH84402690 | 2.690 | | | | | | | | ● |
| | MEH84402790 | 2.790 | 70 | Espesor 0,6 | 0,70 | m.l. | Ver anexo perfiles | G33 | Paquete 10 ud. Palet 250 ud. | ● |
| | MEH84402990 | 2.990 | | | | | | | | ■ |

**TORNILLOS HOJA INTERIOR
PLACOTHERM®**

| | Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|--|-------------|-----------|--------------------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| TTPC 25 | Tornillo autoroscante con cabeza de trompeta para fijación de placa de yeso laminado sobre estructura metálica de espesor ≤ 0,6 mm | | | | | | | |
|   | TOH86000025 | 25 | Caja | Ver anexo perfilería | G33 | Caja | Caja 1.000 ud. | ■ |
| TTPC 35 | Tornillo autoroscante con cabeza de trompeta para fijación de placa de yeso laminado sobre estructura metálica de espesor ≤ 0,6 mm | | | | | | | |
|   | TOH86000035 | 35 | Caja | Ver anexo perfilería | G33 | Caja | Caja 1.000 ud. | ■ |



Placa con prestaciones de aislamiento acústico, mayor resistencia al fuego y a impactos.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|-----------------------|-------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| Placo® PPH 13 | (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | |
|   | P01302500PH | 2.500 | 12,5 | m ² | 7,53 | G22 | Palet | Palet 30 placas | ■ |
|   | P01303000PH | 3.000 | | | | | | | |

Instalación Placotherm® Integra

PREPARACIÓN PARA EL ARRANQUE



1

INSTALACIÓN ESTRUCTURA THM Y THR PARA HOJA EXTERIOR



2

COLOCACIÓN AISLAMIENTO ARENA APTA EN LA HOJA EXTERIOR



3

COLOCACIÓN LÁMINA IMPERMEABLE



4

COLOCACIÓN PLACA EXTERIOR GLASROC® X / AQUAROC®



5

TRATAMIENTO DE JUNTAS CON PLACOTHERM® BASE



6

REFUERZO DE LA ZONA DE ESQUINAS DE VENTANAS Y PUERTAS



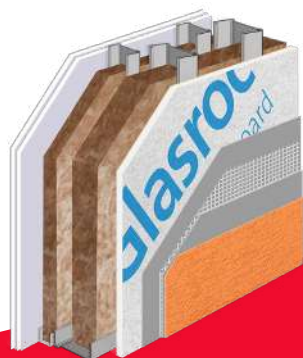
7

APLICACIÓN DE MORTERO PARA CAPA DE REGULARIZACIÓN



8

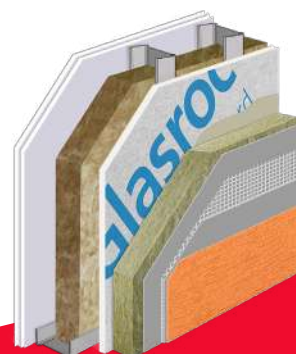
Detalles Sistema de acabados



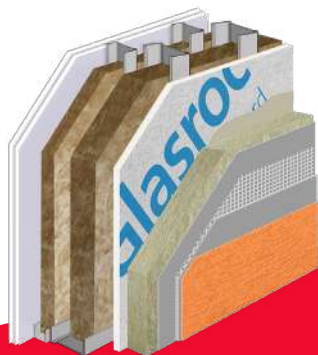
Muro exterior de hoja doble con acabado de mortero o pintura.



Muro exterior de hoja simple con fachada ventilada.



Muro exterior de hoja simple con SATE.



Muro exterior de hoja doble con SATE.









Muro exterior de hoja doble con fachada ventilada.

* **NOTA:** Placo® no comercializa sistemas de acabado para soluciones de fachada.


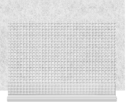
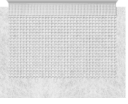

Acabados Exterior Placotherm®

TRATAMIENTO CAPA BASE PLACOTHERM®

| | Código | Longitud m | Ancho mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--|--|------------|----------|---------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| CINTA MALLA 160 | Malla de refuerzo en formato cinta para juntas empleada en el sistema de revestimiento con morteros para las soluciones de fachada Placotherm®. | | | | | | | | |
|  |  FCR310050W | 50 m | 100 | Rollo | 15,45 | G25 | Caja | Caja 15 ud. | ■ |
| ROLLO MALLA 160 | Malla de refuerzo en formato rollo empleada en el sistema de revestimiento con morteros para las soluciones de fachada Placotherm®. | | | | | | | | |
|  |  FCR4110050W | 50 m | 1.100 | Rollo | 138,02 | G25 | Caja | Rollo (55 m²) | ■ |
| PLACOTHERM® BASE | Mortero polimérico de altas prestaciones para los sistemas Placotherm®. | | | | | | | | |
|  | FCB300025W | - | - | Saco 25 kg | 22,97 | G25 | Palet | Palet 48 sacos | ■ |
| CINTA DE JUNTAS PLACOTHERM® | Malla de fibra de vidrio autoadhesiva para sistema Placotherm® Integra, con alta resistencia a tracción y alargamiento y gran deformabilidad que facilita su rápida instalación en seco. | | | | | | | | |
|  | FCR996025W | 25 m | 60 | Rollo | 43,26 | G25 | Rollo | Rollo | ● |

ACCESORIOS PUNTOS SINGULARES PLACOTHERM®

| | Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|--|-------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| PERFIL PVC ESQUINAS | Perfiles de PVC para formación de aristas en ángulo recto que incorpora una malla para la terminación del revestimiento con morteros en las placas Glasroc® X o Aquaroc®. | | | | | | | |
|  | FCP55202500VW | 2.500 mm | ml. | 1,44 | G25 | Paquete | Paquete 50 ud. | ■ |
| PERFIL ESQUINA CONTROL DE ESPESOR 4 mm. | Perfiles de PVC con control de espesor para formación de aristas en ángulo recto que incorpora una malla para la terminación del revestimiento con morteros en las placas Glasroc® X o Aquaroc®. | | | | | | | |
|  | FCP42102500WP | 2.500 mm | ml. | 2,68 | G25 | Paquete | Paquete 30 ud. | ■ |
| PERFIL PVC GOTEO | Perfiles de PVC para esquinas con arista de goteo y malla incorporada para la terminación del revestimiento con morteros en las placas Glasroc® X o Aquaroc®. | | | | | | | |
|  | FCP64852500VW | 2.500 mm | ml. | 3,14 | G25 | Paquete | Paquete 20 ud. | ■ |
| PERFIL JUNTA VERTICAL | Perfil de PVC con mallas incorporadas y banda central de termoplástico deformable para la terminación del revestimiento sobre el borde de las placas Glasroc® X o Aquaroc® en juntas de dilatación o expansión verticales. | | | | | | | |
|  | FCP63272500VW | 2.500 mm | ml. | 9,32 | G25 | Paquete | Paquete 25 ud. | ■ |
| PERFIL PVC BORDE | Perfiles fabricados en PVC con forma de "U" para la protección de los bordes en las placas Glasroc® X o Aquaroc® revestidas con morteros. | | | | | | | |
|  | FCP60102000VW | 2.000 mm | ml. | 3,40 | G25 | Paquete | Paquete 50 ud. | ■ |
| PERFIL PVC CLIP BORDE L | Perfil de PVC con forma de L y malla incorporada para la terminación del revestimiento con morteros en las placas Glasroc® X o Aquaroc®. | | | | | | | |
|  | FCP60112500VW | 2.500 m | ml. | 2,63 | G25 | Paquete | Paquete 25 ud. | ■ |

| | Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|---|-------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| PERFIL PVC CLIP BORDE GOTEO | Perfiles de PVC con arista de goteo y malla incorporada para la terminación del revestimiento con morteros en las placas Glasroc® X o Aquaroc®. | | | | | | | |
|  | FCP60122500VW | 2.500 m | ml. | 2,63 | G25 | Paquete | Paquete 25 ud. | ■ |
| PERFIL PVC JUNTA HORIZONTAL CLIP SUPERIOR | Perfiles de PVC con clip y malla incorporada para la terminación del revestimiento sobre el borde inferior de placas Glasroc® X o Aquaroc® en juntas de dilatación o expansión horizontales. | | | | | | | |
|  | FCP60132500VW | 2.500 mm | ml. | 4,69 | G25 | Paquete | Paquete 10 ud. | ■ |
| PERFIL PVC JUNTA HORIZONTAL CLIP INFERIOR | Perfiles de PVC con clip, goterón y malla incorporada para la terminación del revestimiento sobre el borde superior de placas Glasroc® X o Aquaroc® en juntas de dilatación o expansión horizontales. | | | | | | | |
|  | FCP60142500VW | 2.500 mm | ml. | 4,69 | G25 | Paquete | Paquete 10 ud. | ■ |
| PERFIL PVC JAMBAS | Perfiles fabricados en PVC con forma de "U" para la protección y terminación de los bordes en las placas Glasroc® X o Aquaroc® revestidas con morteros. | | | | | | | |
|  | FCP16032500VW | 2.500 m | ml. | 2,63 | G25 | Paquete | Paquete 30 ud. | * |



Descubre las **DAPs de Sistemas**

Para más información, visita nuestro **Manual de Instalación de Sistemas de Fachadas Placotherm®** escaneando el código QR.



+ Info

Conoce algunos de nuestros proyectos con **Soluciones Placotherm® V** y **Placotherm® Integra**:



Premiá de Mar



CVS Boecillo

Descarga el libro de
Fachadas Ligeras



Vinyol i Els Arcs



**Mas Lluí Sant
Just Desvern**



SISTEMAS ESPECIALES

Grandes Alturas

..... pág. 106

Sistema High-Stil®

Protección Pasiva

..... pág. 109

Sistema Shaftwall
Protección Estructura Metálica

Zonas Húmedas

..... pág. 113

Sistema Hydrostil®

Protección Rayos X

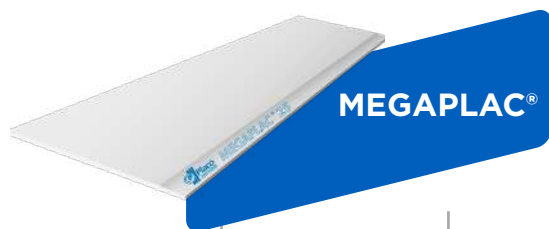
..... pág. 118

Sistema Placo® X-Ray Protection

Grandes Alturas

SISTEMA HIGH-STIL®

Sistema de placa de yeso laminado destinado a tabiques de gran altura hasta 10 metros.



Placa de Yeso Laminado con los bordes longitudinales afinados, de 900 mm de anchura, que proporciona una gran robustez, rápida instalación y ahorro de material gracias a su espesor de 25 mm.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. | |
|---------------------|------------|---------------------|------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|--|
| MEGAPLAC® 25 | | (Anchura de 900 mm) | | | | | | | | |
| | P259002500 | 2.500 | 25 | m² | 9,00 | G14 | Palet | Palet 22 placas | ■ | |




Perfilería de alto valor añadido que cuenta con prestaciones superiores a la perfilería estándar, óptimas para alcanzar las alturas definidas en el sistema.





| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Peso (kg) | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|------------------------|-------------------------|-------------------|------------|-----------|-----------|--------------------------------------|-------------|----------------|-------------------|--------|
| MONTANTE HS 70 | | | | | | | | | | |
| | MEH81074000 MEH8107* | 4.000 A medida | 1,2 | 1,86 | m.l. | Ver anexo perfilería | G32 | ud. | ud. | ■ ● |
| MONTANTE HS 100 | | | | | | | | | | |
| | MEH81014000 MEH8101* | 4.000 A medida | 1,2 | 2,15 | m.l. | Ver anexo perfilería | G32 | ud. | ud. | ■ ● |
| RAÍL HS 70 | | | | | | | | | | |
| | MEH81174000 | 4.000 | 1,2 | 1,75 | m.l. | Ver anexo perfilería | G32 | ud. | ud. | ■ |
| RAÍL HS 100 | | | | | | | | | | |
| | MEH81114000 | 4.000 | 1,2 | 2,05 | m.l. | Ver anexo perfilería | G32 | ud. | ud. | ■ |

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Peso (kg) | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|--|----------------|---------------|--------------|--------------|---------------------------------|----------------|----------------|-------------------|--------|
| EMPALME HS 70 | Pieza de empalme para la unión de los montantes del Sistema High-Stil® según se establece en el Manual de Instalación. | | | | | | | | | |
|  | MEH81170000 | 500 | 1,2 | 1,7 | m.l. | Ver anexo perfilería | G32 | ud. | ud. | ■ |
| EMPALME HS 100 | Pieza de empalme para la unión de los montantes del Sistema High-Stil® según se establece en el Manual de Instalación. | | | | | | | | | |
|  | MEH81110000 | 500 | 1,2 | 2 | m.l. | Ver anexo perfilería | G32 | ud. | ud. | ■ |
| RIOSTRA HIGH-STIL® EQC | Elemento de arriostamiento óptimo para fijar los montantes del sistema High-Stil® a un elemento estructural existente. | | | | | | | | | |
|  | MEH87000EQC | 100 X 300 | 1,2 | 0,5 | Pieza | Ver anexo perfilería | G32 | Pieza | ud. | ▲ |
| RIOSTRA HIGH-STIL® 70 Y 100 | Elemento auxiliar adecuado para facilitar la ejecución de puertas y ventanas en el Sistema High-Stil®. | | | | | | | | | |
|  | MEH8700070R MEH8700100R | 65 100 | 1,2 | 0,25 | Pieza | Ver anexo perfilería | G32 | Pieza | - | ▲ ▲ |

AISLAMIENTO

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ancho mm | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|---|----------------|---------------|-------------|--------------|-------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| RULLER | Rollo de lana mineral adecuado para su uso en Sistemas High-Stil® adaptado en su anchura y formato. | | | | | | | | | |
|  | D50000006R | 13.500 | 45 | 450/300/450 | m² | 5,59 | G08 | Palet | 20 bultos/palet | ■ |

TORNILLOS

| | Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|---|-------------|-----------|--------------------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| TTPF 35 | Tornillo autoperforante con cabeza de trompeta óptima para perfilería con un espesor superior al de la perfilería estándar. | | | | | | | |
|   | TOH86100035 | 35 | Caja | Ver anexo perfilería | G33 | Caja | Caja 1.000 ud. | ■ |
| TRPF 9,5 | Tornillo autoperforante chapa/chapa. | | | | | | | |
|   | TOH86095000 | 9,5 | Caja | Ver anexo perfilería | G33 | Caja | Caja 500 ud. | ■ |



Protección Pasiva

SISTEMA SHAFTWALL

Sistema de Placa de Yeso Laminado para conductos de grandes dimensiones o huecos de ascensor, que permiten su instalación desde el forjado del edificio sin necesidad de medios auxiliares para su ejecución.






Placa de Yeso Laminado con altas prestaciones frente al fuego además de ser una placa con designación H1 según la norma EN 520.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|-----------|---------------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| COREBOARD® 600 | | (Anchura de 600 mm) | | | | | | | |
|   | P01400000 | 3.000 | 19 | m ² | 20,62 | G21 | Palet | Palet 60 placas | ▲ |



Placa de Yeso Laminado con altas prestaciones frente al fuego.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|-----------|-----------------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| Placo® PPF 15 | | (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | |
|    | P03592500 | 2.500 | 15 | m ² | 8,50 | G21 | Palet | Palet 30 placas | ■ ■ |
| | P03593000 | 3.000 | | | | | | | |

PERFILERÍA

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|---|-------------|------------|-----------|--|----------------|-------------------|-------------------|------|
| MONTANTE 60I70 | Montante conformado en forma de I para facilitar la colocación de las placas en el sistema Placo® Shaftwall®. | | | | | | | | |
|  | MEH93000003 | 3.600 | | | | | | | |
| | MEH93000009 | 4.200 | 0,7 | ml. | Ver anexo perfilería | G30 | Paquete | Paquete 10 ud. | * |
| PERFIL DE FIJACIÓN G102 | Perfil conformado para la fijación de la placa Placo® Coreboard® en el interior del Montante 60I70. | | | | | | | | |
|  | MEH93000004 | 2.400 | 0,4 | ml. | Ver anexo perfilería | G30 | Paquete | Paquete 10 ud. | * |
| RAÍL DE ARRANQUE 60SC55 | Raíl vertical de arranque para su instalación sobre un paramento existente. | | | | | | | | |
|  | MEH93000002 | 3.600 | 0,6 | ml. | Ver anexo perfilería | G30 | Paquete | Paquete 10 ud. | * |
| RAÍL SUELO 62C50 | Raíl horizontal para su colocación en parte inferior del sistema Placo® Shaftwall® sobre el que se fijan el resto de perfiles verticales. | | | | | | | | |
|  | MEH93000001 | 3.600 | 0,5 | ml. | Ver anexo perfilería | G30 | Paquete | Paquete 10 ud. | * |
| RAÍL SUPERIOR 62JC70 | Raíl horizontal para su colocación en parte inferior del sistema Placo® Shaftwall® sobre el que se fijan el resto de perfiles verticales. | | | | | | | | |
|  | MEH93000000 | 3.600 | 0,7 | ml. | Ver anexo perfilería | G30 | Paquete | Paquete 10 ud. | * |
| ANGULAR GA3 | Perfil auxiliar para el soporte y fijación de las placas interiores del Sistema Placo® Shaftwall®. | | | | | | | | |
|  | MEH93000005 | 3.200 | 0,7 | ml. | Ver anexo perfilería | G30 | Paquete | Paquete 10 ud. | * |

ACCESORIOS

| | Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|--------|-------------|-----------|--|----------------|-------------------|-------------------|------|
| Placo® BANDA ANTIFUEGO "FIRESTRIP" | | | | Banda intumesciente antifuego óptima para sistemas de protección pasiva frente al fuego. | | | | |



MEH93000007

3.600

Caja

67,11**G09**

Caja

Caja 5 ud. con 3,6 m/rollo

**SELLADORA "SEALANT" 600ML**

Sellador acrílico y adhesivo utilizado para sellar los espacios de los sistemas de protección pasiva frente al fuego además de mantener un rendimiento acústico óptimo.



HEI3060116

-

Caja

118,63**G09**

Caja

Caja 12 cartuchos



PROTECCIÓN ESTRUCTURA METÁLICA

Sistema de Placa de Yeso Laminado que permite incrementar la protección frente al fuego de estructuras metálicas.

| | Código | Longitud mm | Ancho mm | Descripción | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--|--------|----------------|-------------|-------------|--------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| CLIP FUEGO F-530 + FLEJE METÁLICO | | | | | | | | | | |



MEH88900001

-

-

Clip de fuego

Caja

**Ver anexo
perfilería****G33**

Caja

Caja 100 ud.



MEH88900002

20 ml.

70

Fleje metálico

Caja

**Ver anexo
perfilería****G33**

Fleje

Caja 100 ud.
Fleje**F-530**

MEH85603000

3.000

45x16
Espesor
0,6

Peso 0,46

m.l.

**Ver anexo
perfilería****G33**

Paquete 10 ud.










Palet 1.440 ud.



3 - Sistemas Especiales








Placa de Yeso Laminado con altas prestaciones frente al fuego.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|-----------|-------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|---|
| Placo® PPF 13 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
|   | P03392500 | 2.500 | 12,5 | m ² | 6,88 | G21 | Palet | Palet 36 placas |  |
| | P03393000 | 3.000 | | | | | | |  |
| Placo® PPF 15 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
|    | P03592500 | 2.500 | 15 | m ² | 8,50 | G21 | Palet | Palet 30 placas |  |
| | P03593000 | 3.000 | | | | | | |  |



Placa de Yeso Laminado con altas prestaciones frente al fuego, gran robustez y rápida instalación.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|--------------|-------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|---|
| MEGAPLAC® PPF 25 (Anchura de 900 mm) | | | | | | | | | |
|    | P03259002000 | 2.000 | 25 | m ² | 17,01 | G21 | Palet | Palet 22 placas |  |
| | P03259002500 | 2.500 | | | | | | |  |

Zonas Húmedas

SISTEMA HIDROSTIL®

Sistema de Placa de Yeso Laminado óptimo para zonas expuestas a la humedad que cuentan con placas de yeso laminado con clasificación H1, pasta de juntas específica y perfilería con un galvanizado superior al estándar.



Placa para exterior revestida con matt de fibra de vidrio, altamente hidrofugada que ofrece excelente resistencia a la humedad y especialmente diseñada para los sistemas de fachadas Placotherm®.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|---------------|-------------|------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| GLASROC® X (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | P01302000GXPS | 2.000 | 12,5 | m² | 23,38 | G03 | Palet | Palet 36 placas | ■ |
| | P01302400GXPS | 2.400 | | | | | | | ■ |
| | P01303000GXPS | 3.000 | | | | | | | * |



Placa de yeso para exterior revestida con matt de fibra de vidrio, altamente hidrofugada, apta para zonas interiores expuestas a humedad muy fuerte, techos exteriores y otras zonas que no formen parte de la fachada Placotherm®.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|---------------|-------------|------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| GLASROC® H (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | P01302000GHPS | 2.000 | 12,5 | m² | 21,13 | G03 | Palet | Palet 36 placas | ■ |
| | P01302400GHPS | 2.400 | | | | | | | ■ |
| | P01303000GHPS | 3.000 | | | | | | | * |

Recuerda en aplicaciones interiores...



Tornillo THTPF
Pág. 82



Perfilería Hydrostill
Pág. 113



Cinta de Fibra
Pág. 60



Placo®
PR Hydro
Pág. 55



Promix®
Hydro
Pág. 56

Recuerda en techos exteriores...



Tornillo THTPF
Pág. 82



Perfilería Hydrostill
Pág. 113






Cinta de Fibra
Pág. 60








Promix®
Hydro
Pág. 56

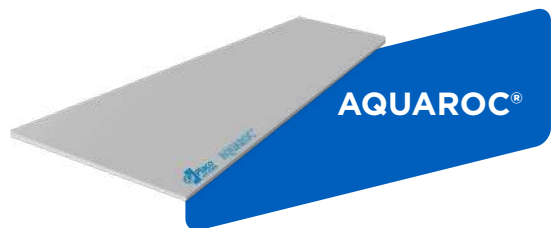


Placa de Yeso Laminado con designación H1 adecuada para zonas de humedad media.



| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|-----------|-------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| Placo® PPM 13 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | P35882000 | 2.000 | | | | | | | ■ |
| | P35882500 | 2.500 | | | | | | | ■ |
|    | P35882600 | 2.600 | 12,5 | m ² | 7,50 | G23 | Palet | Palet 36 placas | ■ |
| | P35882700 | 2.700 | | | | | | | ■ |
| | P35882800 | 2.800 | | | | | | | ■ |
| | P35883000 | 3.000 | | | | | | | ■ |

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-------|----|----------------|-------------|------------|-------|-----------------|---|
| Placo® PPM 15 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
| | P34482500 | 2.500 | | | | | | | ■ |
| | P34482600 | 2.600 | | | | | | | ■ |
|    | P34482700 | 2.700 | 15 | m ² | 8,50 | G23 | Palet | Palet 30 placas | ■ |
| | P34482800 | 2.800 | | | | | | | ■ |
| | P34483000 | 3.000 | | | | | | | ■ |

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-------|----|----------------|--------------|------------|-------|-----------------|---|
| Placo® PPM 18 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
|   | P35682500 | 2.500 | 18 | m ² | 14,06 | G23 | Palet | Palet 24 placas | ▲ |





Placa en base cemento que garantiza un excelente comportamiento en ambientes de humedad muy fuerte y zonas de semi-intemperie.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|------------|-------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| AQUAROC® 13 (Anchura de 1.200 mm) | | | | | | | | | |
|   | P0132400AQ | 2.400 | 12,5 | m ² | 40,43 | G03 | Palet | Palet 15 placas | ■ |
| | P0132500AQ | 2.500 | | | | | | | ■ |


**PERFILERÍA
HYDROSTIL®**

| | Código | Longitud mm | Ancho mm | Peso (kg) | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|---|---|----------------------|--------------|--------------|--|----------------|----------------|-------------------|------|
| RAÍL 48 | | Raíl de 48 mm de espesor con galvanizado especial de Z275. | | | | | | | | |
|  |  MEH84003000H | 3.000 | 48 Espesor 0,55 | 0,45 | m.l. | Ver anexo perfilería | G30 | Paquete 10 ud. | Palet 560 ud. | * |
| MONTANTE 48 | | Montante de 48 mm de ancho, con galvanizado especial de Z275. | | | | | | | | |
|  |  MEH84302990H | 2.990 | 48 Espesor 0,6 | 0,57 | m.l. | Ver anexo perfilería | G30 | Paquete 10 ud. | Palet 480 ud. | * |
| RAÍL 70 | | Raíl de 70 mm de espesor con galvanizado especial de Z275. | | | | | | | | |
|  |  MEH84103000H | 3.000 | 70 Espesor 0,55 | 0,55 | m.l. | Ver anexo perfilería | G30 | Paquete 10 ud. | Palet 350 ud. | * |
| MONTANTE 70 | | Montante de 70 mm de ancho, con galvanizado especial de Z275. | | | | | | | | |
|  |  MEH8440299H | 2.990 | 70 Espesor 0,6 | 0,70 | m.l. | Ver anexo perfilería | G30 | Paquete 10 ud. | Palet 250 ud. | * |
| F-530 | | Perfil TC para techo con un galvanizado especial de Z275. | | | | | | | | |
|  | MEH85603000H | 3.000 | 45x16 Espesor 0,6 | 0,44 | m.l. | Ver anexo perfilería | G30 | Paquete 10 ud. | Palet 1.440 ud. | * |

PASTAS PARA JUNTAS

| | Código | Peso | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|-------------|--|-----------|------------------------|----------------|-------------------|----------------------------|------|
| Placo® PR HYDRO | | Con capacidad de absorción de agua reducida destinada al tratamiento de juntas de sistemas PYL con Placas H1. Solo para uso en interior. | | | | | | |
|  | JFA83700010 | 10 kg | | 16,77 | G01 | Palet | Saco 10 kg. Palet 48 sacos | ■ |
| | JFA83700025 | 25 kg | Saco | 33,84 | | | Saco 25 kg. Palet 24 sacos | ■ |
| Promix® HYDRO | | Pasta de secado lista para su uso, adecuada para el tratamiento de juntas de Sistemas de Placa de yeso laminado ejecutados con placas que cuentan con designación H1. Resistente al moho y hongos. | | | | | | |
|  | JFA83600011 | 11 kg | Cubo | 64,34 | G01 | Cubo | Cubo 11 kg. Palet 44 cubos | ■ |

PEGAMENTOS

| | Código | Peso | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|------------|---|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| PEGAMENTO AQUAROC® | | Para uso en Sistemas Aquaroc®, para zonas de humedad muy fuerte y de semi-intemperie. | | | | | | |
|  | HEI3060126 | 310 ml | Cartucho | 15,05 | G09 | Caja | Caja 12 cartuchos | ■ |

CINTAS DE FIBRA DE VIDRIO

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--|--------|-------------|------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
|--|--------|-------------|------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|

Placo® CINTA DE MALLA

Cinta de malla de fibra de vidrio para tratamiento de sistemas PYL revestidos con Placofinish®.



H81200090

90

50

Rollo

Ver
accesorios

G05

Caja

Caja 24 rollos



Placo® CINTA DE FIBRA

Formada por un velo de fibra de vidrio para el tratamiento de juntas de sistemas con Placa Glasroc® X.



H81200091

25

50

Rollo

Ver
accesorios

G05

Caja

Caja 48 rollos



TORNILLOS PARA ZONAS HÚMEDAS

Tornillos autoroscantes con cabeza de trompeta para zonas húmedas y exteriores.

| | Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--|--------|-------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
|--|--------|-------------|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|

THTPF 25



TFC86100025

25

Caja

Ver anexo
perfilería

G33

Caja

Caja 500 ud.



THTPF 38



TFC86100038

38

Caja

Ver anexo
perfilería

G33

Caja

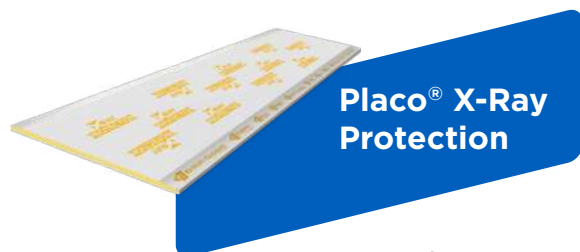
Caja 500 ud.



Protección Rayos X

SISTEMA PLACO® X-RAY PROTECTION


Sistema de Placa de Yeso Laminado libre de plomo, adecuada para su uso en salas donde sea necesaria la protección frente a los Rayos X. Este sistema, conjuntamente con las pastas de juntas especiales X-Ray Protection®, forman un sistema 100% reciclable.



Placa de Yeso Laminado libre de plomo, óptima para la protección de salas de Rayos X.

| | Código | Longitud mm | Espesor mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|----------------|---------------------|------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| Placo® X-Ray Protection | | (Anchura de 600 mm) | | | | | | | |
|  | P13XR6001800PS | 1.800 | 12,5 | m ² | 51,80 | G18 | Palet | Palet 40 placas | * |
|  | P13XR6002400PS | 2.400 | | | | | | | * |

PASTAS DE JUNTAS ESPECIALES

| | Código | Peso | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. | |
|---|------------------------|--|-----------|------------------------|----------------|-------------------|----------------------------|------|--|
| Gypfill® P X-Ray Protection | | Pasta de fraguado en polvo, libre de plomo, destinada al tratamiento de juntas en los Sistemas Constructivos con la placa Placo® X-Ray Protection, con un tiempo de fraguado aproximado de 30 minutos. | | | | | | | |
|  | N JFA83500077XR | 25 kg | Saco | 42,96 | G01 | Palet | Saco 25 kg. Palet 32 sacos | ■ | |
| Promix® X-Ray Protection | | Pasta de secado lista para su uso, para tratamiento de juntas en Sistemas Placo® X-Ray Protection. No debe añadir ninguna otra sustancia. | | | | | | | |



| | | | | | | | |
|-------------|-------|------|--------------|------------|------|----------------------------|---|
| JFA83600045 | 20 kg | Cubo | 71,78 | G02 | Cubo | Cubo 20 kg. Palet 33 cubos | ■ |
|-------------|-------|------|--------------|------------|------|----------------------------|---|

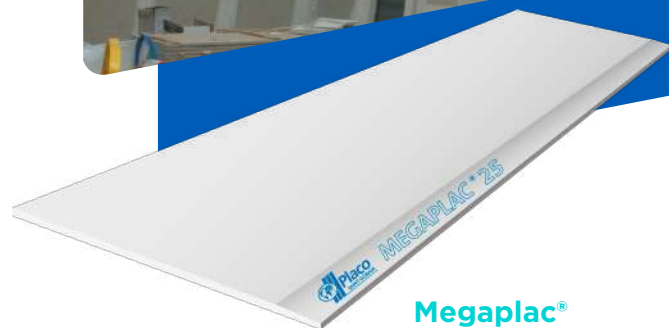
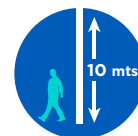


**TORNILLOS Placo®
X-Ray Protection**

Tornillos autoroscantes con cabeza de trompeta para instalación de placa Placo® X-Ray Protection.

| | Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|-------------|-------------|-----------|--|----------------|-------------------|-------------------|------|
| TORNILLOS Placo® X-Ray Protection 25 mm | | | | | | | | |
|   | TOH86025025 | 25 | Caja | Ver anexo perfilería | G33 | Caja | Caja 250 ud. | ■ |
| TORNILLOS Placo® X-Ray Protection 35 mm | | | | | | | | |
|   | TOH86025035 | 35 | Caja | Ver anexo perfilería | G33 | Caja | Caja 250 ud. | ■ |
| TORNILLOS Placo® X-Ray Protection 45 mm | | | | | | | | |
|   | TOH86025045 | 45 | Caja | Ver anexo perfilería | G33 | Caja | Caja 250 ud. | ■ |

*Sistema para
tabiques y
trasdosados de
grandes alturas*



Megaplac®



Perfilería High-Stil®



Ruller



TECHOS

Fonoabsorbentes

..... pág. 122

Placas perforadas
fonoabsorbentes
- Rigitone®
- Gyptone®

Registrable
fonoabsorbente
- Gyptone®
Registrable

Vinílicos

.... pág. 137

Gyprex®
Gyprex®
Asepta

Decorativos

..... pág. 138

Decogips®

Accesorios y perfilera

.... pág. 140

Quick-Lock®
Estructura T
Perfiles de remate
Accesorios Quick-Lock®

Placa lisa

.. pág. 145

Placa lisa

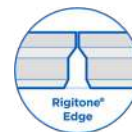
Tabla de cargas

.. pág. 147

Placas perforadas fonoabsorbentes


RIGITONE®

Techo continuo fonoabsorbente de Placa de Yeso Laminado, con perforaciones realizadas mediante punzonado, y Tecnología **Activ'Air®**.



Tipo de borde

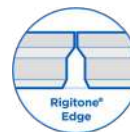


| | Código | Borde | Medidas mm | Peso (kg/m²) | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|----------------|--------------|----------------------|--------------|-----------|---------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
| RIGITONE® EDGE 8/18 | | | | | | | | | | |
|  | P50000018EDGE | Preimprimado | 1,188 x 1,998 x 12,5 | 10 | m² | 30,00 | G46 | Palet | Palet 20 placas | ■ |
| RIGITONE® EDGE 8-15/20 | | | | | | | | | | |
|  | P50000020EDGE | Preimprimado | 1,200 x 2,000 x 12,5 | 10 | m² | 30,00 | G46 | Palet | Palet 20 placas | ● |
| RIGITONE® EDGE 8-15/20 Super | | | | | | | | | | |
|  | P5000020SEEDGE | Preimprimado | 1,200 x 1,960 x 12,5 | 10 | m² | 30,00 | G46 | Palet | Palet 20 placas | ■ |

*Se puede servir Rigitone® con velo fonoabsorbente blanco y sin velo, bajo pedido y previa consulta de plazo y precio. Consultar posibilidad por modelo.

**Referencias disponibles tras agotar stock de referencias estándar. Consultar con ATC.



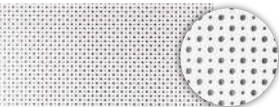


Tipo de borde




| Código | Borde | Medidas mm | Peso (kg/m ²) | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|-------|------------|---------------------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--------|-------|------------|---------------------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

RIGITONE® EDGE 12-20/66

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------------------|-----|----------------|--------------|------------|-------|-----------------|---|
|  P50000066EDGE | Preimprimado | 1.188 x 1.980 x 12,5 | 9,5 | m ² | 30,00 | G46 | Palet | Palet 20 placas | ● |
|---|--------------|----------------------|-----|----------------|--------------|------------|-------|-----------------|---|

RIGITONE® EDGE 8/18 Q

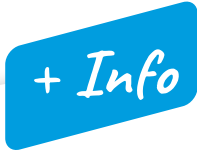
| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------------------|----|----------------|--------------|------------|-------|-----------------|---|
|  P50000024EDGE | Preimprimado | 1.188 x 1.998 x 12,5 | 10 | m ² | 30,00 | G46 | Palet | Palet 20 placas | ■ |
|---|--------------|----------------------|----|----------------|--------------|------------|-------|-----------------|---|

RIGITONE® EDGE 12/25 Q










| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------------------|----|----------------|--------------|------------|-------|-----------------|---|
|  P50000060EDGE | Preimprimado | 1.200 x 2.000 x 12,5 | 10 | m ² | 30,00 | G46 | Palet | Palet 20 placas | ■ |
|---|--------------|----------------------|----|----------------|--------------|------------|-------|-----------------|---|

*Se puede servir Rigitone® con velo fonoabsorbente blanco y sin velo, bajo pedido y previa consulta de plazo y precio. Consultar posibilidad por modelo.

**Referencias disponibles tras agotar stock de referencias estándar. Consultar con ATC.



PORCENTAJE DE PERFORACIONES

| | | | |
|---|---|---|--|
|  Rigitone® 6/18 8,7% (Redonda) |  Rigitone® Edge 8/18 15,5% (Redonda) |  Rigitone® Edge 8-15/20 6% (Redonda) |  Rigitone® Edge 8-15/20 Super 10% (Redonda) |
|  Rigitone® 12/25 18,1% (Redonda) |  Rigitone® 12-20-35 11% (Redonda) |  Rigitone® Edge 12-20/66 19,6% (Redonda) |  Rigitone® Edge 8/18 Q 19,8% (Cuadrada) |
| | | |  Rigitone® Edge 12/25 Q 23% (Cuadrada) |



Consultar condiciones especiales de suministros y servicios.

Tipo de borde



| | Código | Borde | Medidas mm | Peso (kg/m ²) | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|-------------|--------------|----------------------|---------------------------|----------------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
| RIGITONE® 6/18 | | | | | | | | | | |
|  | P50000016AA | Preimprimado | 1,188 x 1,998 x 12,5 | 10 | m ² | 33,63 | G46 | Palet | Palet 20 placas | * |
| RIGITONE® 12/25 | | | | | | | | | | |
|  | P50000061AA | Preimprimado | 1,200 x 2,000 x 12,5 | 10 | m ² | 34,64 | G46 | Palet | Palet 20 placas | * |
| RIGITONE® 12-20-35 | | | | | | | | | | |
|  | P50000070AA | Preimprimado | 1,200 x 2,010 x 12,5 | 10 | m ² | 34,64 | G46 | Palet | Palet 20 placas | ● |

*Se puede servir Rigitone® con velo fonoabsorbente blanco y sin velo, bajo pedido y previa consulta de plazo y precio. Consultar posibilidad por modelo.

Recuerda...



Perfilería RIGI 60
Pág. 74



Accesorios Rigitone®
Pág. 125



ACCESORIOS RIGITONE®

| Código | Espesor mm | Medidas mm | Acabado | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|------------|------------|---------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--------|------------|------------|---------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

SET DE JUNTAS RIGITONE®



| | | | | | | | | | |
|------------|---|---|---|-----|---------------|------------|------|------------|---|
| HEI3060127 | - | - | - | Ud. | 256,70 | G10 | Caja | Caja 1 ud. | ■ |
|------------|---|---|---|-----|---------------|------------|------|------------|---|

BOQUILLA PISTOLA DE JUNTAS RIGITONE®



| | | | | | | | | | |
|------------|---|---|---|-----|--------------|------------|------|------------|---|
| HEI3060128 | - | - | - | Ud. | 15,03 | G10 | Caja | Caja 1 ud. | * |
|------------|---|---|---|-----|--------------|------------|------|------------|---|

GUÍA MONTAJE



| | | | | | | | | | |
|------------|-----------------|--------------|--------|-----|--------------|------------|------|--------------|---|
| HEI3060119 | 6/18 | | | | | | | | |
| HEI3060110 | 8/18 y 8/18 Q | | | | | | | | |
| HEI3060118 | 12-25 y 12/25 Q | 10 x 10 x 10 | P.V.C. | Ud. | 19,44 | G10 | Caja | 2 guías/caja | ● |
| HEI3060113 | 12-20/66 | | | | | | | | |
| HEI3060114 | 8-15/20 | | | | | | | | |
| HEI3060114 | 12-20/35 | | | | | | | | |

+ Info

MODO DE EMPLEO

Consulte el modo de empleo de nuestro set para el tratamiento de juntas de techo **Rigitone®**. Escanee el código QR y podrá ver un video donde se explica.



Consultar condiciones especiales de suministros y servicios.

4 - Techos

| Código | Medidas | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|---------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--------|---------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

TORNILLOS RIGI Ø3,5 x 30



TOH86000000

3,5 Ø 30

Caja

Ver anexo
perfilería

G33

Caja

Caja 500 ud.



| Código | Peso | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--------|------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

Placo® PR MULTI

Pasta de juntas de alta gama de fraguado rápido.



JFA83412500

12,5 kg

Saco

24,17

39,69

G01

Palet

Palet 48 sacos



JFA83425000

25 kg

Palet 48 sacos



Rigitone® Edge

La evolución que estabas esperando

NUEVO BORDE PARA UNA
INSTALACIÓN UN 30% MÁS RÁPIDA



CONFORT
ACÚSTICO



ESTÉTICA
CUIDADA



RÁPIDEZ DE
INSTALACIÓN







ACTIV'AIR®
MEJORA LA CALIDAD
DEL AIRE INTERIOR



Rigitone®
Edge


**GYPTONE®
BIG**

Techo continuo fonoabsorbente de Placa de Yeso Laminado, con perforaciones realizadas mediante punzonado y tecnología Activ'Air® en su fabricación que mejora la calidad del aire interior. Presenta cuatro bordes afinados para un excelente acabado de sus juntas, lleva adherido al dorso un velo acústico de color blanco que optimiza la absorción acústica y la estanquidad al polvo.


| | Código | Borde | Medidas mm | Peso (kg/m²) | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|---------------|-------|----------------------|--------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
| QUATTRO 40 | | | | | | | | | | |
|  | GYH40282400AC | 4BA | 2.400 x 1.200 x 12,5 | 8,3 | m² | 26,47 | G44 | Palet | Palet 20 ud. | ▲ |
| QUATTRO 41 | | | | | | | | | | |
|  | GYH48282400AC | 4BA | 2.400 x 1.200 x 12,5 | 8,3 | m² | 24,67 | G44 | Palet | Palet 20 placas | ■ |
| QUATTRO 42 | | | | | | | | | | |
|  | GYH49282400AC | 4BA | 2.400 x 1.200 x 12,5 | 8,9 | m² | 24,67 | G44 | Palet | Palet 20 placas | ▲ |
| QUATTRO 44 | | | | | | | | | | |
|  | GYH44282400AC | 4BA | 2.400 x 1.200 x 12,5 | 7,9 | m² | 26,47 | G44 | Palet | Palet 20 placas | ▲ |
| QUATTRO 46 | | | | | | | | | | |
|  | GYH46282400AC | 4BA | 2.400 x 1.200 x 12,5 | 8,9 | m² | 24,67 | G44 | Palet | Palet 20 placas | ▲ |

| Código | Borde | Medidas mm | Peso (kg/m ²) | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|-------|------------|---------------------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--------|-------|------------|---------------------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

LINE TIPO 5

| | | | | | | | | | |
|---|-----|--------------------|-----|----------------|--------------|------------|-------|--------------|---|
|  GYH05282400AC | 4BA | 2.700 x 900 x 12,5 | 8,2 | m ² | 26,47 | G44 | Palet | Palet 20 ud. | ▲ |
|---|-----|--------------------|-----|----------------|--------------|------------|-------|--------------|---|

LINE TIPO 6










| | | | | | | | | | |
|---|-----|----------------------|-----|----------------|--------------|------------|-------|--------------|---|
|  GYH60082400AC | 4BA | 2.400 x 1.200 x 12,5 | 8,6 | m ² | 24,45 | G44 | Palet | Palet 20 ud. | ■ |
|---|-----|----------------------|-----|----------------|--------------|------------|-------|--------------|---|

CURVE LINE TIPO 6

| | | | | | | | | | |
|---|-----|---------------------|-----|----------------|--------------|------------|-------|--------------|---|
|  GYH66912400 | 4BA | 2.400 x 1.200 x 6,5 | 6,4 | m ² | 24,33 | G44 | Palet | Palet 20 ud. | ▲ |
|---|-----|---------------------|-----|----------------|--------------|------------|-------|--------------|---|

+ Info

PORCENTAJE DE PERFORACIONES


| | | | | | | | | |
|---|--|---|---|--|--|---|---|--|
|  Quattro 46 10% (Cuadrada) |  Line Tipo 5 18% (Lineal) |  Quattro 40 19% (Cuadrada) |  Quattro 41 16% (Cuadrada) |  Line Tipo 6 13% (Lineal) |  Quattro 42 10% (Cuadrada) |  Curve Line Tipo 6 13% (Lineal) |  Quattro 44 20% (Cuadrada) |  Sixto 65 17,6% (Hexagonal) |
|---|--|---|---|--|--|---|---|--|



CONDICIONES
ESPECIALES
SUMINISTRO

Consultar condiciones especiales de suministros y servicios.

SIXTO 65

| | Código | Borde | Medidas mm | Peso (kg/m ²) | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|---------------|-------|--------------------|---------------------------|----------------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|  | GYH65282700AC | 4BA | 2.700 x 900 x 12,5 | 7,5 | m ² | 26,47 | G44 | Palet | Palet 20 ud. | ▲ |

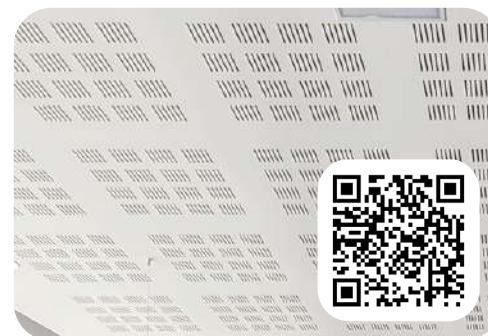
+ Info

Activ'Air®







Pasamos casi un 80% de nuestra vida en espacios cerrados. ¿Sabías que puedes mejorar la calidad del aire interior con los techos **Gyptone®** y **Rigitone®** de **Placo®**? La tecnología **Activ'Air®** lo hace posible.

Puedes encontrar más información en www.placo.es





**TRAMPILLAS
GYPTONE®**

| | Código | Medidas cm | Peso (kg/m²) | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|--------------|------------|--------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
| TRAMPILLA GYPTONE® ACCESS BIG LINE 6 | | | | | | | | | |
|  | HEI306006GY | 51 x 51 | 3 | Ud. | 151,57 | G49 | Caja | Caja 1 ud. | * |
| TRAMPILLA GYPTONE® ACCESS QUATTRO 41 | | | | | | | | | |
|  | HEI3060041GY | 51 x 51 | 3 | Ud. | 151,57 | G49 | Caja | Caja 1 ud. | * |
| TRAMPILLA GYPTONE® ACCESS QUATTRO 42 | | | | | | | | | |
|  | HEI3060042GY | 51 x 51 | 3 | Ud. | 151,57 | G49 | Caja | Caja 1 ud. | * |
| TRAMPILLA GYPTONE® ACCESS QUATTRO 46 | | | | | | | | | |
|  | HEI3060046GY | 51 x 51 | 3 | Ud. | 151,57 | G49 | Caja | Caja 1 ud. | * |



Consultar condiciones especiales de suministros y servicios.

Placas perforadas fonoabsorbentes



**GYPTONE®
REGISTRABLE**

Techo registrable fonoabsorbente fabricado en Placa de Yeso Laminado, con perforaciones realizadas mediante punzonado, y Tecnología **Activ'Air®** en su fabricación que mejora la calidad del aire interior. Lleva adherido al dorso un velo acústico de color blanco que optimiza su absorción acústica y la estanqueidad al polvo. Disponible en borde visto (A), semi-visto (E-15) y oculto (D2). Acabado color blanco RAL 9010.

Tipos de borde



| | Código | Borde | Medidas mm | Peso (kg/m²) | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|----------------------|---------------|-------|------------------|--------------|-----------|---------------------|-------------|----------------|-----------------------------|------|
| POINT TIPO 11 | | | | | | | | | | |
| | GYH41110600AC | A | 600 x 600 x 10 | 7,6 | | 29,44 | | | Palet 16 cajas. Cajas 8 ud. | ■ |
| | GYH41150600AC | E-15 | 600 x 600 x 10 | 7,6 | m² | 31,50 | G44 | Palet | Palet 16 cajas. Cajas 8 ud. | ■ |
| | GYH41120600D2 | D2 | 600 x 600 x 12,5 | 8,4 | | 41,06 | | | Palet 16 cajas. Cajas 6 ud. | ▲ |
| LINE TIPO 4 | | | | | | | | | | |
| | GYH40410600AC | A | 600 x 600 x 10 | 7,2 | | 29,44 | | | Palet 16 cajas. Cajas 8 ud. | ■ |
| | GYH40450600AC | E-15 | 600 x 600 x 10 | 6,8 | m² | 31,50 | G44 | Palet | Palet 16 cajas. Cajas 8 ud. | ■ |
| | GYH40460600D2 | D2 | 600 x 600 x 12,5 | 7,9 | | 41,06 | | | Palet 16 cajas. Cajas 6 ud. | ▲ |

Posibilidad de suministro medios palets para modelos Gyptone® D2. Suplemento 25€.

| Código | Borde | Medidas mm | Peso (kg/m ²) | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|-------|------------|---------------------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--------|-------|------------|---------------------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

QUATTRO TIPO 20

| | | | | | | | | | |
|---|------|------------------|-----|----------------|--------------|------------|-------|-----------------------------|---|
|  GYH42010600AC | A | 600 x 600 x 10 | 7,2 | | 29,44 | | | Palet 16 cajas. Cajas 8 ud. | ■ |
| GYH42050600AC | E-15 | 600 x 600 x 10 | 6,8 | m ² | 31,50 | G44 | Palet | Palet 16 cajas. Cajas 8 ud. | ■ |
| GYH42060600D2 | D2 | 600 x 600 x 12,5 | 7,9 | | 41,06 | | | Palet 16 cajas. Cajas 6 ud. | ▲ |

QUATTRO TIPO 22

| | | | | | | | | | |
|---|------|------------------|-----|----------------|--------------|------------|-------|-----------------------------|---|
|  GYH42210600AC | A | 600 x 600 x 10 | 7,9 | | 29,44 | | | Palet 16 cajas. Cajas 8 ud. | ■ |
| GYH42250600AC | E-15 | 600 x 600 x 10 | 7,8 | m ² | 31,50 | G44 | Palet | Palet 16 cajas. Cajas 8 ud. | * |
| GYH42260600D2 | D2 | 600 x 600 x 12,5 | 8,7 | | 41,06 | | | Palet 16 cajas. Cajas 6 ud. | * |

QUATTRO TIPO 50

| | | | | | | | | | |
|---|------|------------------|-----|----------------|--------------|------------|-------|-----------------------------|---|
|  GYH45020600AC | A | 600 x 600 x 10 | 7,2 | | 29,44 | | | Palet 16 cajas. Cajas 8 ud. | ■ |
| GYH45010600AC | E-15 | 600 x 600 x 10 | 6,8 | m ² | 31,50 | G44 | Palet | Palet 16 cajas. Cajas 8 ud. | ■ |
| GYH45030600D2 | D2 | 600 x 600 x 12,5 | 7,9 | | 41,06 | | | Palet 16 cajas. Cajas 6 ud. | ▲ |

Recuerda...



Perfilería Quick-Lock®
Pág. 140

+ Info

PORCENTAJE DE PERFORACIONES



Quattro Tipo 20
18% (Cuadrada)



Quattro Tipo 22
9% (Cuadrada)



Point Tipo 11
12% (Redonda)




Line Tipo 4
18% (Lineal)



Quattro Tipo 50
18% (Cuadrada)



Consultar condiciones especiales de suministros y servicios.

| | Código | Borde | Medidas mm | Peso (kg/m ²) | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|---------------|-------|------------------|---------------------------|----------------|----------------------|-------------|----------------|------------------------------|------|
| BASE 31 | | | | | | | | | | |
|  | GYH43010600AC | A | 600 x 600 x 10 | 8,6 | | 25,63 | | | Palet 16 cajas. Cajas 8 ud. | ▲ |
| | GYH43050600AC | E-15 | 600 x 600 x 10 | 8,3 | m ² | 27,41 | G44 | Palet | Palet 16 cajas. Cajas 8 ud. | ▲ |
| | GYH46020600D2 | D2 | 600 x 600 x 12,5 | 9,5 | | 37,73 | | | Palet 16 cajas. Cajas 6 ud. | ▲ |
| BASE 38 Blanco NCS 0300 | | | | | | | | | | |
|  | GYH43038600AC | A | 600 x 600 x 8 | 6,2 | m ² | 22,59 | G44 | Palet | Palet 16 cajas. Cajas 10 ud. | ■ |

Posibilidad de suministro medios palets para modelos Gyptone® D2. Suplemento 25€.

+ Info

INSTALACIÓN

Para información sobre la instalación de Techos **Gyptone®** Oculto, escanee el código QR y podrá ver un vídeo del proceso de instalación en detalle.





ACCESORIOS GYPTONE® OCULTO

| | Código | Longitud mm. | Medidas mm. | Acabado | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|--------------|--------------|-------------|---------|-----------|--|----------------|-------------------|-------------------|------|
| PRIMARIO Quick-Lock® T-24 BLANCO | | | | | | | | | | |
|  | QL012438P100 | 3.600 | 24 | Blanco | ml. | Ver anexo perfilería | G49 | Caja | Caja 20 ud. | ■ |
| PERFIL SECUNDARIO GYPTONE® UNIPRO 3600 mm | | | | | | | | | | |
|  | QL3600UNIP | 3.600 | 24 | Blanco | m² | Ver anexo perfilería | G49 | Caja | Caja 20 ud. | * |
| PIEZA CRUCE GYPTONE® | | | | | | | | | | |
|  | QL06CROS | - | - | - | Caja | Ver anexo perfilería | G49 | Caja | Caja 100 ud. | * |
| CONECTOR GYPTONE® | | | | | | | | | | |
|  | QL06LOCK | - | - | - | Ud. | Ver anexo perfilería | G49 | Caja | Caja 100 ud. | * |
| CLIP FIJADOR GYPTONE® OCULTO | | | | | | | | | | |
|  | QL06CLGY | - | - | - | Caja | Ver anexo perfilería | G49 | Caja | Caja 250 ud. | * |
| ANGULAR DE BORDE 22 X 22 X 3000 mm | | | | | | | | | | |
|  | QL01ANG01 | 3.000 | 22 x 22 | Blanco | ml. | Ver anexo perfilería | G49 | Caja | Caja 30 ud. | ■ |



CONDICIONES
ESPECIALES
SUMINISTRO

Consultar condiciones especiales de suministros y servicios.

Vinílicos

GYPREX®

Placa de Yeso Laminado para techo con un revestimiento vinílico.

| Código | Borde | Medidas mm | Peso (kg/m ²) | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|-------|------------|---------------------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--------|-------|------------|---------------------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

GYPREX® VINILO



| | | | | | | | | | |
|-----------|---|-----------------|---|----------------|-------------|------------|-------|---------------|---|
| R04981195 | A | 1.200 x 600 x 8 | 6 | m ² | 9,75 | G41 | Palet | Palet 168 ud. | ■ |
| R04880595 | | 600 x 600 x 8 | | | | | | Palet 336 ud. | ■ |

GYPREX® VINILO + ALUMINIO



| | | | | | | | | | |
|-------------|---|---------------|---|----------------|--------------|------------|-------|---------------|---|
| R0488595ALU | A | 600 x 600 x 8 | 6 | m ² | 19,26 | G41 | Palet | Palet 336 ud. | * |
|-------------|---|---------------|---|----------------|--------------|------------|-------|---------------|---|

GYPREX® SIN VINILO



| | | | | | | | | | |
|--------------|---|-----------------|---|----------------|-------------|------------|-------|---------------|---|
| R04981195SIN | A | 1.200 x 600 x 8 | 6 | m ² | 7,59 | G41 | Palet | Palet 168 ud. | ● |
| R0488595SIN | | 600 x 600 x 8 | | | | | | Palet 336 ud. | ● |

GYPREX®
ASEPTA

Placa de Yeso Laminado para techo con un revestimiento vinílico con tratamiento bactericida y fungicida.

| Código | Borde | Medidas mm | Peso (kg/m ²) | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|-------|------------|---------------------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--------|-------|------------|---------------------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

GYPREX® ASEPTA



| | | | | | | | | | |
|--------------|---|-----------------|---|----------------|--------------|------------|-------|---------------|---|
| R04981195ASP | A | 1.200 x 600 x 8 | 6 | m ² | 20,83 | G41 | Palet | Palet 168 ud. | * |
| R0488595ASP | | 600 x 600 x 8 | | | | | | Palet 336 ud. | ● |

Recuerda...



Perfilería Quick-Lock®
Pág. 139

Decorativos

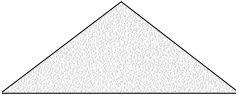
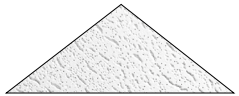

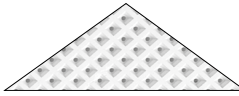
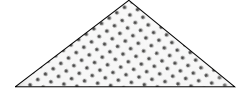
DECOGIPS®

GAMA
BÁSICA

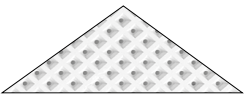
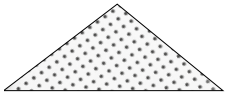
Placa de escayola certificada E-35 y fibra de vidrio.

Tipos de borde

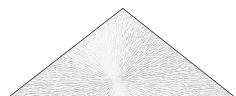
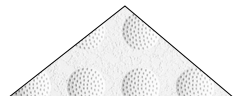


| | Código | Borde | Medidas mm | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|--|-------|------------|----------------|---------------------|-------------|----------------|-----------------------------|------|
| CAPRI | Placa granulada. | | | | | | | | |
|  | DC40000320P | A | | | 7,41 | | | Palet 48 cajas Cajas 8 ud. | ■ |
| | DC50031310P | E-24 | 600 x 600 | m ² | 8,10 | G34 | Palet | Palet 48 cajas Cajas 6 ud. | ■ |
| | DC50030710P | E-15 | | | 8,20 | | | Palet 48 cajas Cajas 6 ud. | ● |
| FISURADA | | | | | | | | | |
|  | DC40000420P | A | | | 7,41 | | | Palet 48 cajas Cajas 8 ud. | ■ |
| | DC50031410P | E-24 | 600 x 600 | m ² | 8,10 | G34 | Palet | Palet 48 cajas Cajas 6 ud. | ■ |
| APOLO | Placa lisa. | | | | | | | | |
|  | DC40000120P | A | | | 8,02 | G34 | | Palet 48 cajas Cajas 8 ud. | ■ |
| | DC50031911P | E-24 | 600 x 600 | m ² | 8,92 | G34 | Palet | Palet 48 cajas Cajas 6 ud. | ■ |
| | DC60000510P | D2 | | | 23,94 | G34 | | Palet 32 cajas Cajas 6 ud. | * |
| GAMA SILENCIO | Placa con propiedades fonoabsorbentes. | | | | | | | | |
| CAIRO | Diseño pirámide. | | | | | | | | |
|  | DC50040110P (FONO) | E-24 | 600 x 600 | m ² | 21,15 | G36 | Palet | Palet 48 cajas Cajas 6 ud. | * |
| CORAL | Diseño perforaciones redondas. | | | | | | | | |
|  | DC50012710P (FONO) | A | | | 19,32 | | | | * |
| | DC50040610P (FONO) | E-24 | 600 x 600 | m ² | 21,65 | G36 | Palet | Palet 48 cajas. Cajas 6 ud. | * |
| | DC50012610P (FONO) | E-15 | | | 22,23 | | | | * |

GAMA DECOR SEMIPERFORADO

| | Código | Borde | Medidas mm | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|--------------------------------|-------|------------|----------------|----------------------|-------------|----------------|-----------------------------|------|
| CAIRO | Diseño pirámide. | | | | | | | | |
|  | DC50031210P | E-24 | 600 x 600 | m ² | 9,65 | G34 | Palet | Palet 48 cajas. Cajas 6 ud. | * |
| CORAL | Diseño perforaciones redondas. | | | | | | | | |
|  | DC40000710P | A | 600 x 600 | m ² | 8,73 | G34 | Palet | Palet 48 cajas Cajas 6 ud. | ● |
| | DC50040510P | E-24 | | | 9,59 | G34 | | Palet 48 cajas Cajas 6 ud. | ● |
| | DC50011910P | E-15 | | | 9,68 | G34 | | Palet 48 cajas Cajas 6 ud. | ● |
| | DC60000710P | D | | | 23,94 | G34 | | Palet 32 cajas Cajas 6 ud. | * |

GAMA DECOR

| | Código | Borde | Medidas mm | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|--------------------------|-------|------------|----------------|----------------------|-------------|----------------|-----------------------------|------|
| SOL | Placa con dibujo rayada. | | | | | | | | |
|  | DC50035710P | E-24 | 600 x 600 | m ² | 8,10 | G34 | Palet | Palet 48 cajas. Cajas 6 ud. | * |
| GOLF | Placa con dibujo. | | | | | | | | |
|  | DC40001020P | A | 600 x 600 | m ² | 8,02 | G34 | Palet | Palet 48 cajas. Cajas 8 ud. | * |

Recuerda...



Perfilería Quick-Lock®
Pág. 139






Galga para Sistema Oculto
Pág. 141

Accesorios y perfilería

QUICK-LOCK®

Sistema de perfilería para techo registrable prelacada en blanco RAL 9010.

QUICK-LOCK®
T24 - BLANCO

| | Código | Medidas mm | Acabado | Ud. fact. | Precio €/ Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|------------------------------|-----------------|---------|-----------|--------------------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| PRIMARIO QUICK-LOCK® | | | | | | | | | |
|  | QL012438P100 | 3.600 x 24 x 38 | Blanco | ml. | Ver anexo perfilería | G49 | Caja | Caja 20 ud. | ■ |
| SECUNDARIO 1200 QUICK-LOCK® | | | | | | | | | |
|  | QL012432P600 QL012432P300 | 1.200 x 24 x 32 | Blanco | ml. | Ver anexo perfilería | G49 | Caja | Caja 60 ud. | ■ |
| SECUNDARIO 600 QUICK-LOCK® | | | | | | | | | |
|  | QL012432SP | 600 x 24 x 32 | Blanco | ml. | Ver anexo perfilería | G49 | Caja | Caja 60 ud. | ■ |

También disponible en negro y gris metalizado (RAL 9006). Consultar plazo de entrega y precio.

**QUICK-LOCK®
T15 - BLANCO**

| Código | Medidas mm | Acabado | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|------------|---------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--------|------------|---------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

PRIMARIO QUICK-LOCK®


| | | | | | | | | |
|--------------|-----------------|--------|-----|--------------------------------------|------------|------|-------------|---|
| QL011538P100 | 3.600 x 15 x 38 | Blanco | ml. | Ver anexo perfilería | G49 | Caja | Caja 20 ud. | ■ |
|--------------|-----------------|--------|-----|--------------------------------------|------------|------|-------------|---|

SECUNDARIO 1200 QUICK-LOCK®


| | | | | | | | | |
|----------------|-----------------|--------|-----|--------------------------------------|------------|------|-------------|---|
| QL011538P30012 | 1.200 x 15 x 32 | Blanco | ml. | Ver anexo perfilería | G49 | Caja | Caja 60 ud. | ■ |
|----------------|-----------------|--------|-----|--------------------------------------|------------|------|-------------|---|

SECUNDARIO 600 QUICK-LOCK®


| | | | | | | | | |
|---------------|---------------|--------|-----|--------------------------------------|------------|------|-------------|---|
| QL011538P3006 | 600 x 15 x 32 | Blanco | ml. | Ver anexo perfilería | G49 | Caja | Caja 60 ud. | ■ |
|---------------|---------------|--------|-----|--------------------------------------|------------|------|-------------|---|

También disponible en negro y gris metalizado (RAL 9006).
Consultar plazo de entrega y precio.

+ Info
INSTALACIÓN

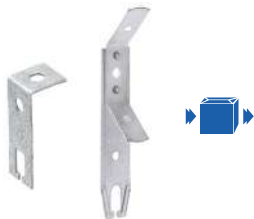
Si quiere más información sobre instalación, consulte el **Manual del Instalador Placo®** en nuestra web: www.placo.es



ACCESORIOS PARA ESTRUCTURA T

| | Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--|--------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--|--------|-------------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

SUSPENSIÓN (PIEZA DE CUELGUE)



QL01SUSVR6S
QL01SUSVL4R

30

Caja

Ver anexo
perfilería **G49**

Caja

Caja 50 ud.



GALGAS PARA SISTEMA OCULTO



J0020105
J0020110

596
600

Caja

Ver anexo
perfilería **G49**

Caja

Caja 50 ud.



| | Código | Borde | Medidas mm | Acabado | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--|--------|-------|------------|---------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--|--------|-------|------------|---------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

SUPLEMENTO ESCAYOLA "CAMELO"



J3040200
J4010200

24
15

24 x 8
15 x 8

Escayola

Bolsa

Ver anexo
perfilería **G31**

Bolsa

Bolsa 300 ud.



PERFILES DE REMATE: BLANCO

| | Código | Longitud mm | Medidas mm | Acabado | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--|--------|-------------|------------|---------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--|--------|-------------|------------|---------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

ANGULAR DE BORDE (AxB)



| | | | | | | | | | |
|-----------|-------|---------|--------|-----|--------------------------------------|------------|------|-------------|---|
| QL01ANG01 | 3.000 | 22 x 22 | Blanco | ml. | Ver anexo perfilería | G49 | Caja | Caja 30 ud. | ■ |
|-----------|-------|---------|--------|-----|--------------------------------------|------------|------|-------------|---|

DOBLE ANGULAR DE BORDE W (AxBxCxD)



| | | | | | | | | | |
|------------|-------|-------------------|--------|-----|--------------------------------------|------------|------|-------------|---|
| QL06201010 | 3.000 | 20 x 10 x 10 x 15 | Blanco | ml. | Ver anexo perfilería | G49 | Caja | Caja 25 ud. | ▲ |
|------------|-------|-------------------|--------|-----|--------------------------------------|------------|------|-------------|---|

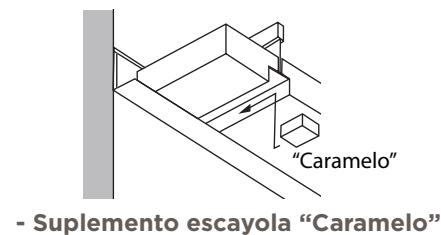
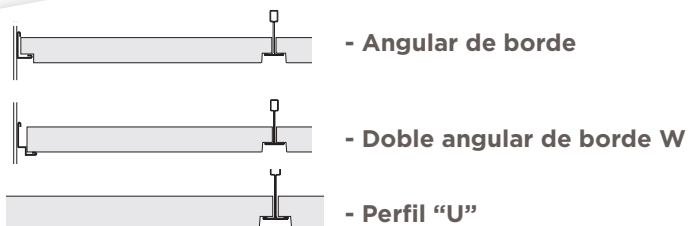
PERFIL "U" (AxBxA)



| | | | | | | | | | |
|-----------|-------|--------------|--------|-----|--------------------------------------|------------|------|-------------|---|
| QL01PER05 | 3.000 | 19 x 40 x 19 | Blanco | ml. | Ver anexo perfilería | G49 | Caja | Caja 12 ud. | ▲ |
|-----------|-------|--------------|--------|-----|--------------------------------------|------------|------|-------------|---|

+ Info

SUPLEMENTO ESCAYOLA "CAMELO"



ACCESORIOS QUICK-LOCK®

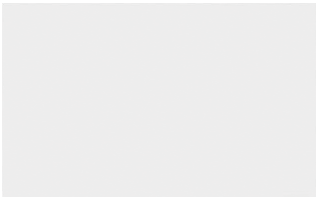


ACCESORIOS
UNIVERSALES DE
SUSPENSIÓN

| | | Código | Longitud mm | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|---|-----------|-------------|-----------|-------------------------|----------------|-------------------|-------------------|------|
| VARILLA ROSCADA | | | | | | | | | |
|  |  | QL06VR061 | 1.000 | ml. | Ver anexo perfilería | G49 | Caja | Caja 100 ud. | ■ |
| TUERCA | | | | | | | | | |
|  |  | QL06TU6 | - | Caja | Ver anexo perfilería | G49 | Caja | Caja 100 ud. | ■ |
| VARILLA LISA REGULABLE Ø 4 | | | | | | | | | |
|  |  | QL06VL04 | 3.000 | ml. | Ver anexo perfilería | G49 | Caja | Caja 100 ud. | ▲ |
| | | QL06VL05 | 1.000 | ml. | | | | | ▲ |
| | | QL06VL06 | 1.000 | ml. | | | | | ▲ |
| | | QL06VL08 | 100 | Caja | | | | | ▲ |
| PINZA DE CUELGUE RÁPIDO CON DOS VARILLAS DE GANCHO Ø 4 | | | | | | | | | |
|  |  | QL06PI04 | 90-120 | Caja | Ver anexo perfilería | G49 | Caja | Caja 100 ud. | ▲ |

Placa lisa

PLACA LISA

Placa lisa de escayola para su instalación en techos continuos.

| | Código | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|-------------|----------------|---------------------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
| PLACA LISA MN 100X60 | | | | | | | |
|  | PL30000831 | m ² | Ver tarifa zona | G53 | Palet | Palet 50 ud. | ■ |
| PLACA LISA RASEADA MN 100X60 | | | | | | | |
|  | PL30000935 | m ² | Ver tarifa zona | G53 | Palet | Palet 50 ud. | ■ |
| PLACA LISA RAS 100X60 | | | | | | | |
|  | PL30000632P | m ² | Ver tarifa zona | G53 | Palet | Palet 60 ud. | ■ |

**ACCESORIOS
PLACA LISA**





| | Código | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|----------|-----------|---------------------------------|-------------|----------------|----------------------|------|
| SISAL EN ROLLOS | | | | | | | |
|  | J1020100 | Rollo | Ver tarifa zona | G82 | Palet | Palet 48 rollos. | ■ |
| ESPARTO / SISAL 7 KG | | | | | | | |
|  | J1010600 | Rollo | Ver tarifa zona | G82 | Palet | Palet 48 rollos. | ■ |
| ESPARTO / SISAL 1 KG | | | | | | | |
|  | J1010601 | Rollo | Ver tarifa zona | G82 | Palet | Palet 220 rollos. | ■ |
| ESPARTO / SISAL 3 KG | | | | | | | |
|  | J1010603 | Rollo | Ver tarifa zona | G82 | Palet | Palet 99/125 rollos. | ■ |

Tabla de cargas

| Producto | Longitud mm | Nº placas /lote | m ² /lote | Peso kg/lote | Nº lotes /camión | m ² /camión |
|-------------------------------|-------------|-----------------|----------------------|--------------|------------------|------------------------|
| GYPTONE® CONTINUO | | | | | | |
| GYPTONE® LINE TIPO 5 | 2.700 | 20 | 48,60 | 538 | 40 | 1.944 |
| GYPTONE® LINE TIPO 6 | 2.400 | 20 | 57,60 | 496 | 49 | 2.822 |
| GYPTONE® CURVE LINE TIPO 6 | 2.400 | 20 | 57,60 | 368 | 50 | 2.880 |
| GYPTONE® QUATTRO 40 | 2.400 | 20 | 57,60 | 440 | 50 | 2.880 |
| GYPTONE® QUATTRO 41 | 2.400 | 20 | 57,60 | 480 | 50 | 2.880 |
| GYPTONE® QUATTRO 42 | 2.400 | 20 | 57,60 | 511 | 48 | 2.765 |
| GYPTONE® QUATTRO 44 | 2.400 | 20 | 57,60 | 413 | 50 | 2.880 |
| GYPTONE® QUATTRO 46 | 2.400 | 20 | 57,60 | 465 | 50 | 2.880 |
| GYPTONE® SIXTO 65 | 2.700 | 20 | 48,60 | 366 | 40 | 1.944 |
| GYPTONE® REGISTRABLE | | | | | | |
| GYPTONE® LINE TIPO 4 A | 600 x 600 | 128 | 46,10 | 330 | 74 | 3.410 |
| GYPTONE® LINE TIPO 4 E-15 | 600 x 600 | 128 | 46,10 | 314 | 78 | 3.594 |
| GYPTONE® POINT TIPO 11 A | 600 x 600 | 128 | 46,10 | 352 | 70 | 3.226 |
| GYPTONE® POINT TIPO 11 E-15 | 600 x 600 | 128 | 46,10 | 352 | 70 | 3.226 |
| GYPTONE® QUATTRO TIPO 20 A | 600 x 600 | 128 | 46,10 | 329 | 74 | 3.410 |
| GYPTONE® QUATTRO TIPO 20 E-15 | 600 x 600 | 128 | 46,10 | 314 | 78 | 3.594 |
| GYPTONE® QUATTRO TIPO 22 A | 600 x 600 | 128 | 46,10 | 363 | 67 | 3.087 |
| GYPTONE® QUATTRO TIPO 22 E-15 | 600 x 600 | 128 | 46,08 | 357,44 | 70 | 3.225,6 |
| GYPTONE® QUATTRO TIPO 50 A | 600 x 600 | 128 | 46,10 | 330 | 74 | 3.410 |
| GYPTONE® QUATTRO TIPO 50 E-15 | 600 x 600 | 128 | 46,08 | 313,76 | 78 | 3.595 |
| GYPTONE® BASE 31 A | 600 x 600 | 128 | 46,08 | 395,68 | 78 | 2.764,8 |
| GYPTONE® BASE 31 E-15 | 600 x 600 | 128 | 46,10 | 380 | 64 | 2.949 |
| GYPTONE® BASE 38 A | 600 x 600 | 128 | 46,08 | 358 | 64 | 2.949,12 |

Tabla de cargas

| Producto | Longitud mm | Nº placas /lote | m ² /lote | Peso kg/lote | Nº lotes /camión | m ² /camión |
|---------------------------|-------------|-----------------|----------------------|--------------|------------------|------------------------|
| RIGITONE® | | | | | | |
| RIGITONE® 8/18 | 1.998 | 20 | 47,50 | 484 | 51 | 2.421 |
| RIGITONE® 8-15/20 | 2.000 | 20 | 48,00 | 484 | 51 | 2.448 |
| RIGITONE® 8-15/20 SUPER | 1.960 | 20 | 47,00 | 484 | 51 | 2.399 |
| RIGITONE® 12-20/66 | 1.980 | 20 | 47,00 | 484 | 51 | 2.399 |
| RIGITONE® 8/18 Q | 1.998 | 20 | 47,50 | 486 | 50 | 2.374 |
| RIGITONE® 12/25 Q | 2.000 | 20 | 48,00 | 486 | 50 | 2.400 |
| DECOGIPS® | | | | | | |
| CAPRI A | 600 | 384 | 138,20 | 1.356 | 18 | 2.488 |
| CAPRI E-24 | 600 | 288 | 103,70 | 1.014 | 24 | 2.488 |
| CAPRI E-15 | 600 | 288 | 103,70 | 1.071 | 23 | 2.385 |
| FISURADA A | 600 | 384 | 138,20 | 1.329 | 18 | 2.488 |
| FISURADA E-24 | 600 | 288 | 103,70 | 1.210 | 20 | 2.074 |
| APOLO A | 600 | 384 | 138,20 | 1.344 | 18 | 2.488 |
| APOLO E-24 | 600 | 288 | 103,70 | 1.054 | 23 | 2.385 |
| CORAL A | 600 | 384 | 138,20 | 1.316 | 19 | 2.627 |
| CORAL E-24 | 600 | 288 | 103,70 | 1.316 | 19 | 1.970 |
| CORAL E-15 | 600 | 288 | 103,70 | 1.296 | 19 | 1.970 |
| SOL E-24 | 600 | 288 | 103,70 | 1.071 | 23 | 2.385 |
| GYPREX® | | | | | | |
| GYPREX® VINILO | 600 | 336 | 120,96 | 924 | 32 | 3.871 |
| | 1.200 | 168 | 120,96 | 922 | 32 | 3.871 |
| GYPREX® VINILO + ALUMINIO | 600 | 336 | 120,96 | 924 | 32 | 3.871 |
| | 1.200 | 168 | 120,96 | 922 | 32 | 3.871 |
| GYPREX® SIN VINILO | 600 | 336 | 120,96 | 924 | 32 | 3.871 |
| | 1.200 | 168 | 120,96 | 922 | 32 | 3.871 |
| GYPREX® ASEPTA | 600 | 336 | 120,96 | 924 | 32 | 3.871 |



YESOS Y DECORACIÓN

Yesos
..... pág. 149

Tradicionales
Manuales
De proyectar
De acabado

*Escayolas y
pegamentos*
..... pág. 154

*Productos
especiales*
..... pág. 156

*Productos
complementarios*
..... pág. 157

Plastes
..... pág. 158

En polvo
Ready Mix

Molduras
..... pág. 161

Yesos

TRADICIONALES

| Código | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

IBERFINO®

Yeso fino de acabado, yeso blanco. Producto con base de yeso de elevada pureza.



[Ver tarifa zona](#)

Saco

[Ver tarifa zona](#)

G73

Palet

Saco 17 kg. Palet 64 sacos



IBERPLAST®

Yeso negro, yeso rápido. Producto con base de yeso constituido por sulfato cálcico semihidratado de elevada pureza.



[Ver tarifa zona](#)

Saco

[Ver tarifa zona](#)

G78

Palet

Saco 17 kg. Palet 72/80 sacos



LONGIPS® y LONGIPS® C

Yeso fraguado controlado. Producto con base de yeso para guarnecido de divisiones interiores (horizontales y verticales).



[Ver tarifa zona](#)

Saco

[Ver tarifa zona](#)

G73

Palet

Saco 17 kg. Palet 72/80 sacos



MANUALES

| Código | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

DURO THD®

Yeso manual de alta dureza. Producto con base de yeso con elevada dureza superficial una vez fraguado.



[Ver tarifa zona](#)

Saco

[Ver tarifa zona](#)

G79

Palet

Saco 20 kg. Palet 64 sacos



PERLINOR® SUPER

Yeso manual aligerado. Producto con base de escayola y aligerado con perlita que optimiza el rendimiento del operario y proporciona excelentes características térmicas y acústicas.



[Ver tarifa zona](#)

Saco

[Ver tarifa zona](#)

G76

Palet

Saco 20 kg. Palet 54 sacos



DE PROYECTAR

| | Código | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------------------|--|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
| PROYAL® MAX | Yeso de proyectar de alto rendimiento. Producto con base yeso especialmente formulado y preparado para responder a los más altos estándares de calidad por su alto rendimiento y su excelente trabajabilidad. | | | | | | |



[Ver tarifa zona](#)

Saco
Granel

[Ver tarifa zona](#)

G77

Palet
Cisterna

Saco 20 kg. Palet 64 sacos



-



PROYAL® XXI

Yeso de proyectar aligerado. Producto con base yeso especialmente formulado y preparado para responder a los más altos estándares de calidad por su alto rendimiento y su excelente trabajabilidad.



[Ver tarifa zona](#)

Saco
Granel

[Ver tarifa zona](#)

G75

Palet
Cisterna

Saco 20 kg. Palet 64 sacos



-



+ Info

Proyal® XXI



Yeso de Proyección Aligerado con Declaración Ambiental de Producto.

| Código | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

PERLINOR® PROYECTAR

Yeso de proyectar. Producto con base de escayola y aligerado con perlita expandida. Especial formulación que permite conjugar la aplicación con máquina para la ejecución de guarnecidos sobre paredes y techos.



[Ver tarifa zona](#)

Saco
Granel

[Ver tarifa zona](#)

G74

Palet
Cisterna

Saco 20 kg. Palet 54 sacos

-



PROLITE®

Yeso de proyectar. Producto aligerado con perlita expandida, preparado con base de escayola y especialmente formulado para aplicar con máquina de proyección. Es un yeso de extraordinaria blancura.



[Ver tarifa zona](#)

Saco
Granel

[Ver tarifa zona](#)

G77







Palet
Cisterna

Saco 20 kg. Palet 64 sacos

-



DE ACABADO

| | Código | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|---------------------------------|-----------|--|-------------|----------------|----------------------------|------|
| <p>MECAFINO® BANDA AZUL</p> <p>Yeso fino de acabado. Producto con base escayola de elevada pureza y excepcional blancura. Diseñado para proporcionar el mejor acabado sobre varias superficies.</p>   | Ver tarifa zona | Saco | Ver tarifa zona G80 | | Palet | Saco 17 kg. Palet 72 sacos | ■ |
| <p>MECAFINO® PLUS</p> <p>Yeso fino de acabado. Producto con base escayola de elevada pureza y excepcional blancura. Diseñado para proporcionar el mejor acabado sobre varias superficies.</p>   | Ver tarifa zona | Saco | Ver tarifa zona G80 | | Palet | Saco 17 kg. Palet 72 sacos | ■ |
| <p>MECAFINO® SUR</p> <p>Yeso fino de acabado. Producto con base yeso, diseñado para proporcionar el mejor acabado sobre yeso manual y proyectado.</p>   | Ver tarifa zona | Saco | Ver tarifa zona G80 | | Palet | Saco 17 kg. Palet 72 sacos | ■ |

Escayolas y Pegamentos

ESCAYOLAS

| Código | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

IBERYOLA®

Escayola. Escayola para la realización de elementos prefabricados. Producto de gran finura que permite un acabado de elevada blancura y perfección.


[Ver tarifa zona](#)
Saco
Granel
[Ver tarifa zona](#)
G84Palet
Cisterna

Saco 17 kg. Palet 72 sacos



PEGAMENTOS

| Código | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

IBERCOL®

Pegamento para elementos decorativos de escayola. Producto con base escayola para pegado de elementos decorativos de escayola y yeso en interiores, tanto horizontales como verticales.


[Ver tarifa zona](#)

Saco

[Ver tarifa zona](#)
G85

Palet

Saco 17 kg. Palet 72 sacos

Saco 10 kg. Palet 120 sacos

Saco 5 kg. Palet 200 sacos



TABICOL®

Pegamento para tabique de gran formato. Adhesivo base escayola que se utiliza como ligante para el pegado de todo tipo de tabiques, especialmente de gran formato.


[Ver tarifa zona](#)

Saco

[Ver tarifa zona](#)
G85

Palet

Saco 17 kg. Palet 72 sacos



PLACO[®]
HERMETIC



30 min



6 kg/m²










5-6 mm

*Perfecta
hermeticidad al
paso del aire en
tu vivienda*



Productos especiales

PRODUCTOS ESPECIALES

| Código | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. | | |
|---|---|---|---------------------------------|--|--|----------------------------|----------------------------|--------|
| IGNIVER® | | | | | | | | |
| Mortero de protección pasiva contra el fuego. Mortero de proyección en base yeso, formulado especialmente para la protección frente al fuego de estructuras en el ámbito de la edificación. | | | | | | | | |
|    |   |  | Ver tarifa zona | Saco | Ver tarifa zona G87 | Palet | Saco 18 kg. Palet 64 sacos | ● |
| PLACOSEC® | | | | | | | | |
| Mortero de proyección para zonas húmedas. Mortero en base yeso especialmente formulado para su aplicación en zonas húmedas como cocinas, baños, garajes y trasteros. | | | | | | | | |
|    |   |  | Ver tarifa zona | Saco Granel | Ver tarifa zona G72 | Palet Cisterna | Saco 20 kg. Palet 64 sacos | ● ● |
| PLACO® HERMETIC | | | | | | | | |
| Yeso de proyección para hermeticidad. Yeso de proyección como componente de la hermeticidad para requerimientos Passivhaus. | | | | | | | | |
|    |  | Ver tarifa zona | Saco | Ver tarifa zona G71 | Palet | Saco 20 kg. Palet 64 sacos | ● | |

+ Info

Igniver®



Aplicación Interior



Fácil aplicación



Proyección a máquina



No contiene fibra



Resistencia al fuego

Productos Complementarios

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

| Código | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|-----------|-------------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--------|-----------|-------------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

IBERCONTAK®

Imprimación puente de adherencia. Puente de unión para la aplicación de revestimientos de yeso sobre soportes con media o baja capacidad de adherencia.



[Ver tarifa zona](#)

Bote

[Ver tarifa zona](#)

G81

Palet

Bote 15 kg. Palet 20 botes



Plastes

EN POLVO

| | Código | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|--|-------------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
| PLACOSTIC® ESTÁNDAR | Pasta multiusos para relleno de agujeros, desconchones, ralladuras y grietas. Enlucido, nivelación y alisado de superficies interiores con absorción baja o media. | | | | | | |
|   | APLJF101548R | Saco 15 kg. | 31,15 | G95 | Palet | Palet 50 ud. | ■ |
| PLACOSTIC® RENOVACIÓN 1H | Pasta para cubrir gota, nivelar y renovar interiores pintados tipo gotelé o decorados que exijan una capa de espesor < 5 mm. | | | | | | |
|   | APLJF201548A | Saco 15 kg. | 30,81 | G95 | Palet | Palet 50 ud. | ■ |
| PLACOSTIC® RENOVACIÓN 8H | Pasta para cubrir gota, nivelar y renovar interiores pintados tipo gotelé o decorados que exijan una capa de espesor < 5 mm. | | | | | | |
|   | APLJF202048A | Saco 15 kg. | 28,12 | G95 | Palet | Palet 48 ud. | ■ |
| PLACOSTIC® EXTERIORES | Mortero en base cemento de uso exterior para revocados y alisados exteriores en capa fina y media de hasta 2 mm. | | | | | | |
|   | APLJF207048A | Saco 25 kg. | 50,26 | G95 | Palet | Palet 32 ud. | ■ |
| PLACOSTIC® CERÁMICO | Pasta de revestimiento sobre superficies cerámicas interiores que vayan a ser recubiertas con pintura, material cerámico u otros materiales. | | | | | | |
|   | APLJF204048A | Saco 15 kg. | 42,02 | G95 | Palet | Palet 50 ud. | ■ |

*Precios destino aplicable desde Soneja, Viguera y Morón.

| Código | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

PLACOSTIC® ACTIV'AIR®

Pasta multiusos para cubrir gotelé, enlucir y renovar paramentos interiores, que incorpora la tecnología Activ 'Air® para mejorar la calidad del aire interior.



| | | | | | | |
|--------------|-------------|--------------|------------|-------|--------------|---|
| APLJF206048A | Saco 15 kg. | 34,79 | G95 | Palet | Palet 50 ud. | ■ |
|--------------|-------------|--------------|------------|-------|--------------|---|

READY MIX

| Código | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

PLACOSTIC® ESTÁNDAR

Pasta ready mix multiusos para relleno de agujeros, desconchones, ralladuras y grietas. Enlucido, nivelación y alisado de superficies interiores con absorción baja o media.



| | | | | | | |
|------------|------------|--------------|------------|---------|--------------|---|
| APL1050112 | Cubo 5 kg | 14,83 | G95 | 6 cubos | Palet 96 ud. | ■ |
| APL1200112 | Cubo 20 kg | 52,62 | | 6 cubos | Palet 33 ud. | ■ |

PLACOSTIC® RENOVACIÓN Y ALISADO

Pasta ready mix para cubrir gota, nivelar y renovar interiores pintados tipo gotelé o decorados que exijan una capa de espesor <5 mm.



| | | | | | | |
|-----------|------------|--------------|------------|---------|--------------|---|
| APL200112 | Cubo 20 kg | 57,96 | G95 | 6 cubos | Palet 33 ud. | ■ |
|-----------|------------|--------------|------------|---------|--------------|---|

PLACOSTIC® AIRLESS READY MIX

Pasta para cubrir gota fina, alisar y renovar interiores pintados con aplicación Airless. Ideal para acabados Q4



| | | | | | | |
|-----------|------------|--------------|------------|---------|--------------|---|
| APL025012 | Cubo 25 kg | 68,90 | G95 | 6 cubos | Palet 33 ud. | ■ |
|-----------|------------|--------------|------------|---------|--------------|---|

*Precios destino aplicable desde Soneja, Viguera y Morón.

| Código | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|--------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
|--------|-----------|----------------------|-------------|----------------|-------------------|------|

PLACOSTIC® RENOVALL

Pasta ready mix para relleno de grietas, fisuras y agujeros. Especialmente indicado para reparaciones y obras pequeñas.



APL001012

Cubo 1 L

20,67

G95

6 cubos

Palet 270 ud. / 6 ud. caja



PLACOSTIC® UNIVERSAL Y CERÁMICO

Pasta ready mix para interiores, exteriores y revestimiento sobre superficies cerámicas.



APL015012

Cubo 5 kg

39,40

G95

6 cubos




Palet 33 ud.



Molduras

MOLDURA TOSCANA

Molduras de escayola para decoración.

| | Código | Medidas mm. | Ud. fact. | Precio € / Ud. fact. | Grupo fact. | Ud. min. venta | Acondicionamiento | P.E. |
|---|---------------|-------------|-----------|-------------------------|-------------|----------------|-------------------|------|
| MOLDURA M7/7 | | | | | | | | |
|  | ML80010726P | 1.250 | ml. | 2,68 | G54 | Palet | Palet 640 ud. | ▲ |
| MOLDURA M9/5 | | | | | | | | |
|  | M80010926PIN | 1.200 | ml. | 3,16 | G54 | Palet | Palet 320 ud. | ■ |
| MOLDURA M10/8P | | | | | | | | |
|  | ML80011026PIN | 1.250 | ml. | 2,68 | G55 | Palet | Palet 504 ud. | * |
| MOLDURA M15/12 | | | | | | | | |
|  | ML80010526PIN | 1.250 | ml. | 2,68 | G54 | Palet | Palet 504 ud. | * |
| MOLDURA M103B/4 | | | | | | | | |
|  | ML80010326PIN | 1.250 | ml. | 3,16 | G54 | Palet | Palet 560 ud. | ■ |
| MOLDURA M17G/17P | | | | | | | | |
|  | ML80012626PIN | 1.200 | ml. | 3,69 | G55 | Palet | Palet 256 ud. | ▲ |

Listado de productos

SISTEMAS PYL

Placas

| | | | |
|----------------------|----|-------------------------------|----|
| Habito® 13 | 26 | Placo® BA Activ'Air® 13 | 43 |
| Habito® 15 | 26 | Placo® PPH 13 | 45 |
| Habito® PPM 13 | 26 | Placo® PPH 15 | 45 |
| Placo® Planet FutuRE | 28 | Placo® PIP 13 | 46 |
| Placo® BA 6 | 30 | Placo® PIP 15 | 46 |
| Placo® BA 10 | 30 | Rigidur® H 13 BR | 46 |
| Placo® BA 13 | 30 | Rigidur® H 13 BC | 46 |
| Placo® BA 15 | 30 | Solera Rigidur® | 47 |
| Placo® BA 18 | 30 | Doublissimo® E 1.30 - 13 + 40 | 48 |
| Megaplac® 25 | 31 | Doublissimo® E 1.90 - 13 + 60 | 48 |
| Placo® BA 13 600 | 31 | Doublissimo® E 2.55 - 13 + 80 | 48 |
| Placo® BA 13 900 | 31 | PPAN 5A | 48 |
| 4PRO® | 32 | Placo® X-Ray Protection | 49 |
| Placo® BC 13 | 32 | | |
| Placo® PPM 13 | 34 | | |
| Placo® PPM 15 | 34 | | |
| Placo® PPM 18 | 34 | | |
| 4PRO® PPM 13 | 35 | | |
| Glasroc® H | 36 | | |
| Aquaroc® 13 | 37 | | |
| Placo® PPV 13 | 37 | | |
| Glasroc® X | 38 | | |
| Glasroc® X BC | 38 | | |
| Placo® PPF 13 | 41 | | |
| Placo® PPF 15 | 41 | | |
| Megaplac® PPF 25 | 41 | | |
| Coreboard® 600 | 42 | | |
| 4PRO® Activ'Air® | 43 | | |

Pastas y accesorios

| | | | |
|-------------------------------------|----|----------------------------------|----|
| Pastas de juntas de secado | | Cintas de papel | |
| Placo® SN | 54 | Placo® Cinta de juntas BG | 60 |
| Placo® SN Premium | 54 | Placo® Cinta de juntas SLL | 60 |
| Pastas de juntas especiales | | Cintas de fibra de vidrio | |
| Gypfill® P X-Ray Protection | 54 | Placo® Cinta de malla | 60 |
| | | Placo® Cinta de fibra | 60 |
| Pastas de juntas de fraguado | | Banda estanca | |
| Placo® PR 30' | 55 | Banda estanca 45 | 61 |
| Placo® PR 1 | 55 | Banda estanca 70 | 61 |
| Placo® PR 2 | 55 | Banda armada | |
| Placo® PR 4 | 55 | Banda armada 50 | 61 |
| Placo® PR Multi | 55 | Esquineros (Guardavivos) | |
| Placo® PR Hydro | 55 | Esquinero metálico | 61 |
| Pastas de juntas preparadas | | Esquinero plástico | 61 |
| Gypfill® PRO | 56 | Perfiles Placolistel® | |
| Placostic® Pasta de Juntas | 56 | Placolistel® 105 | 62 |
| Promix® HYDRO | 56 | Placolistel® 106 | 62 |
| Promix® X-Ray Protection | 56 | Placolistel® 119 | 62 |
| Pastas de juntas de acabado | | Escocias | |
| Placofinish® | 57 | Escocia COR PM | 62 |
| Pastas de agarre | | Escocia COR GM | 62 |
| MAP® | 57 | | |
| ADH® | 57 | | |
| Pegamentos | | | |
| Nature Line Suelo | 59 | | |
| Nature Line Junta | 59 | | |
| Pegamento Aquaroc® | 59 | | |

Perfilería

| | | | | | | | |
|----------------------------------|----|---|----|---------------------------------------|----|---|----|
| Perfilería Planet FutuRE | | Trampillas de acceso | | Accesorios para perfil RIGI 60 | | Tornillos | |
| Montante Planet FutuRE 48 | 66 | Metaltramp | 72 | Pieza de empalme RIGI 60 | 77 | Tornillos Habito® | 81 |
| Montante Planet FutuRE 70 | 66 | Alutramp | 72 | Horquilla de cuelgue RIGI 60 | 77 | TTPC 25 | 81 |
| Rail Planet FutuRE 70 | 66 | Plastictramp | 72 | Cruceta de empalme RIGI 60 | 77 | TTPC 30 | 82 |
| Rail Planet FutuRE 70 | 66 | Chapa para tabique blindado | | Stil Prim® 100 | | TTPC 35 | 82 |
| | | Chapa antivandálica | 73 | Stil Prim® 100 - P60 | 77 | TTPC 45 | 82 |
| | | Soporte de carga | | Stil Prim® 100 - P50 | 77 | TTPC 55 | 82 |
| | | Soporte de carga | 73 | Accesorios Stil Prim® | | TTPC 70 | 82 |
| Perfilería Metalphonique® | | Perfilería para techos continuos | | | | TTPC 80 | 82 |
| Metalphonique® 48 | 67 | Omega maestra | 74 | | | TTPC 90 | 82 |
| Raíles | | CR2 Ángulo metálico | 74 | | | TTPC 100 | 82 |
| R 36 | 68 | Perfil Clip | 74 | Empalme Multiprim® | 78 | TTPF 25 | 83 |
| R 48 | 68 | RIGI 60 | 74 | Suspensión Multiprim® | 78 | TTPF 35 | 83 |
| R 48 TAB | 68 | F-530 | 74 | Tensor | 78 | TTPF 45 | 83 |
| R 55 | 68 | Stil Prim® 50 (Placo® perfil sierra) | 75 | Pivot SP | 78 | TRPF 9,5 | 83 |
| R 70 | 68 | Perfil "U" | 75 | Empalme Stil Prim® | 78 | TRPF 13 | 83 |
| R 70 TAB | 68 | Perfilería para perfil F-530 | | Raíl Stil Prim® | 78 | Tornillos Rigidur® | 84 |
| R 90 | 68 | Pieza de empalme F-530 | 76 | Suspensión Stil Prim® 100 | 78 | Tornillos Rigidur® 3,9x19 | 84 |
| R 100 | 68 | Horquilla de cuelgue F-530 | 76 | Otros accesorios | | THTPF 25 | 84 |
| R 125 | 68 | Horquilla de cuelgue rápida F-530 | 76 | Suspensión MS | 79 | THTPF 38 | 84 |
| R 150 | 68 | Cruceta de empalme F-530 | 76 | Suspensión MD | 79 | THRPF 13 | 84 |
| Montantes | | Anclaje directo "U" | 76 | Grapas y suspensiones | | Tornillos RIGI ø3,5 x 30 | 85 |
| M 36 | 70 | Suspensión "M", "L", "C" | 76 | Grapa SM 8 | 79 | Tornillos Placo® X-Ray Protection 25 mm | 85 |
| M 48 | 70 | Clip F-530 | 76 | Suspensión articulada | 79 | Tornillos Placo® X-Ray Protection 35 mm | 85 |
| M 55 | 70 | | | Grapa articulada | 79 | Tornillos Placo® X-Ray Protection 45 mm | 85 |
| M 70 | 70 | | | Esquineros (Guardavivos) | | | |
| M 90 | 71 | | | Esquinero metálico | 80 | | |
| M 100 | 71 | | | Esquinero plástico | 80 | | |
| M 125 | 71 | | | | | | |
| M 150 | 71 | | | | | | |

SISTEMAS DE FACHADAS

Placotherm® V

| | | |
|---------------------------------|----|-------------------------------|
| Glasroc® X | 89 | Fijaciones y tornillos |
| Glasroc® X BC | 89 | Fijación Taco Nylon 91 |
| Aquaroc® 13 | 89 | Tornillo Ménsula 91 |
| Lámina Placotherm® | 90 | Tornillo THTPF 32 INOX 91 |
| Perfiles y ménsulas | | |
| Ménsula Sujeción (Punto fijo) | 90 | |
| Ménsula Retención (Punto móvil) | 90 | |
| Perfil T | 90 | |
| Perfil L | 91 | |
| Perfil de arranque ventilado | 91 | |

Placotherm® Integra

| | | | |
|--------------------------------|----|--------------------------------|--|
| Glasroc® X | 94 | Perfiles Hoja Interior | |
| Glasroc® X BC | 94 | R 48 97 | |
| Aquaroc® 13 | 95 | R 55 97 | |
| Lámina Placotherm® | 95 | R 70 97 | |
| Perfiles Hoja Exterior | | | |
| THR | 96 | M 48 97 | |
| THR PLUS | 96 | M 55 97 | |
| THM | 96 | M 70 97 | |
| THM PLUS | 96 | Tornillos Hoja Interior | |
| Tornillos Hoja Exterior | | | |
| THRPF 13 | 96 | TTPC 25 98 | |
| Tornillo Placotherm® Integra | 96 | TTPC 35 98 | |
| Placa Interior | | | |
| | | Placo® PPH 13 98 | |

Acabados exterior Placotherm®

| | | | |
|--|-----|---|-----|
| Tratamiento capa base Placotherm® | | Accesorios puntos singulares Placotherm® | |
| Cinta malla 160 | 101 | Perfil PVC Esquinas | 102 |
| Rollo malla 160 | 101 | Perfil esquina control de espesor 4 mm. | 102 |
| Placotherm® Base | 101 | Perfil PVC Goteo | 102 |
| Cinta de Juntas Placotherm® | 101 | Perfil Junta Vertical | 102 |
| | | Perfil PVC Borde | 102 |
| | | Perfil PVC Clip Borde L | 102 |
| | | Perfil PVC Clip Borde goteo | 103 |
| | | Perfil PVC Junta horizontal Clip Superior | 103 |
| | | Perfil PVC Junta horizontal Clip Inferior | 103 |
| | | Perfil PVC Jambas | 103 |

SISTEMAS ESPECIALES

Sistema High-Stil®

| | | | |
|------------------------------|-----|-----------------------------|-----|
| Megaplac® 25 | 106 | Riostra High-Stil® EQC | 107 |
| Perfilería High-Stil® | | Riostra High-Stil® 70 y 100 | 107 |
| Montante HS 70 | 106 | Aislamiento | |
| Montante HS 100 | 106 | Ruller | 107 |
| Rail HS 70 | 106 | Tornillos | |
| Rail HS 100 | 106 | TTPF 35 | 108 |
| Empalme HS 70 | 107 | TRPF 9,5 | 108 |
| Empalme HS 100 | 107 | | |

Sistema Shaftwall

| | | | |
|-----------------------------|-----|----------------------------|-----|
| Coreboard® 600 | 109 | Rail suelo 62C50 | 110 |
| Placo® PPF 15 | 109 | Rail Superior 62JC70 | 110 |
| Perfilería Shaftwall | | Angular GA3 | 110 |
| Montante 60I70 | 110 | Accesorios | |
| Perfil de fijación G102 | 110 | Placo® Banda | 111 |
| Rail de arranque 60SC55 | 110 | Antifuego "Firestrip" | |
| | | Selladora "Sealant" 600 ml | 111 |

Protección estruct. metálica

| | |
|----------------------------------|-----|
| Clip fuego F-530+ Fleje metálico | 111 |
| F- 530 | 111 |
| Placo® PPF 13 | 112 |
| Placo® PPF 15 | 112 |
| Megaplac® PPF 25 | 112 |

Sistema Hydrostil®

| | | | |
|---------------|-----|-------------------------------------|-----|
| Glasroc® X | 113 | Perfilería Hydrostil® | |
| Glasroc® H | 113 | Rail 48 | 115 |
| Placo® PPM 13 | 114 | Montante 48 | 115 |
| Placo® PPM 15 | 114 | Rail 70 | 115 |
| Placo® PPM 18 | 114 | Montante 70 | 115 |
| Aquaroc® 13 | 114 | F-530 | 115 |
| | | Pastas para juntas | |
| | | Placo® PR Hydro | 116 |
| | | Promix® Hydro | 116 |
| | | Pegamentos | |
| | | Pegamento Aquaroc® | 116 |
| | | Perfilería Hydrostil® | |
| | | Placo® Cinta de malla | 117 |
| | | Placo® Cint de fibra | 117 |
| | | Tornillos para zonas húmedas | |
| | | THTPF 25 | 117 |
| | | THTPF 38 | 117 |

Sistema Placo® X-Ray Protection

| | | | |
|------------------------------------|-----|---|-----|
| Placo® X-Ray Protection | 118 | Pastas de juntas especiales | |
| Pastas de juntas especiales | | Tornillos Placo® X-Ray Protection 25 mm | 119 |
| Gypfill® P X-Ray Protection | 118 | Tornillos Placo® X-Ray Protection 35 mm | 119 |
| Promix® X-Ray Protection | 118 | Tornillos Placo® X-Ray Protection 45 mm | 119 |

TECHOS

Fonoabsorbentes

| | | |
|--------------------------------------|-----|---|
| Rigitone® | | |
| Rigitone® Edge 8/18 | 122 | |
| Rigitone® Edge 8-15/20 | 122 | |
| Rigitone® Edge 8-15/20 Super | 122 | |
| Rigitone® Edge 12-20/66 | 123 | |
| Rigitone® Edge 8/18 Q | 123 | |
| Rigitone® Edge 12/25 Q | 123 | |
| Rigitone® 6/18 | 124 | |
| Rigitone® 12/25 | 124 | |
| Rigitone® 12-20-35 | 124 | |
| Accesorios Rigitone® | | |
| Set de juntas Rigitone® | 125 | |
| Boquilla pistola de juntas Rigitone® | 125 | |
| Guía montaje | 125 | |
| Tornillos RIGI ø3,5x30 | 126 | |
| Placo® PR MULTI | 126 | |
| Gyptone® BIG | | |
| Quattro 40 | 128 | |
| Quattro 41 | 128 | |
| Quattro 42 | 128 | |
| Quattro 44 | 128 | |
| Quattro 46 | 128 | |
| Line Tipo 5 | 129 | |
| Line Tipo 6 | 129 | |
| Cuve Line Tipo 6 | 129 | |
| Sixto 65 | 130 | |
| | | Trampilla Gyptone® Access Big Line 6 130 |
| | | Trampilla Gyptone® Access Quattro 41 130 |
| | | Trampilla Gyptone® Access Quattro 42 130 |
| | | Trampilla Gyptone® Access Quattro 46 130 |
| | | Gyptone® Registrable |
| | | Point Tipo 11 132 |
| | | Line Tipo 4 132 |
| | | Quattro Tipo 20 133 |
| | | Quattro Tipo 22 133 |
| | | Quattro Tipo 50 133 |
| | | Base 31 134 |
| | | Base 38 134 |
| | | Accesorios Gyptone® Oculto |
| | | Primario Quick-Lock® T-24 Blanco 135 |
| | | Perfil Secundario Gyptone® Unipro 3600 mm 135 |
| | | Pieza cruce Gyptone® 135 |
| | | Conector Gyptone® 135 |
| | | Clip Fijador Gyptone® Oculto 135 |
| | | Angular de borde 22 x 22 x 3000 mm 135 |

Vinílicos

| | |
|---------------------------|-----|
| Gyprex® | |
| Gyprex® Vinilo | 136 |
| Gyprex® Vinilo + Aluminio | 136 |
| Gyprex® Sin Vinilo | 136 |
| Gyprex® Aseptá | 136 |

Decorativos

| | |
|----------------------------------|-----|
| Decogips® | |
| Capri | 137 |
| Fisurada | 137 |
| Apolo | 137 |
| Cairo (Gama Silencio) | 137 |
| Coral (Gama Silencio) | 137 |
| Cairo (Gama Decor semiperforado) | 138 |
| Coral (Gama Decor semiperforado) | 138 |
| Sol | 138 |
| Golf | 138 |

Accesorios y perfilería

| | |
|---|-----|
| Quick-Lock® T24-BLANCO | |
| Primario Quick-Lock® | 139 |
| Secundario 1200 Quick-Lock® | 139 |
| Secundario 600 Quick-Lock® | 139 |
| Quick-Lock® T15-BLANCO | |
| Primario Quick-Lock® | 140 |
| Secundario 1200 Quick-Lock® | 140 |
| Secundario 600 Quick-Lock® | 140 |
| Accesorios para estructura T | |
| Suspensión (pieza de cuelgue) | 141 |
| Galgas para sistema oculto | 141 |
| Suplemento escayola "caramelo" | 141 |
| Perfiles de remate: blanco | |
| Angular de borde (AxB) | 142 |
| Doble angular de borde W (AxBxCxD) | 142 |
| Perfil "U" (AxBxA) | 142 |
| Accesorios Quick-Lock® | |
| Varilla roscada | 143 |
| Tuerca | 143 |
| Varilla Lisa Regulable ø4 | 143 |
| Pinza de cuelgue rápido con 2 varillas de gancho ø4 | 143 |

Placa lisa

| | |
|------------------------------|-----|
| Placa lisa MN 100x60 | 144 |
| Placa lisa raseada MN 100x60 | 144 |
| Placa lisa RAS 100x60 | 144 |
| Accesorios Placa lisa | |
| Sisal en rollos | 145 |
| Esparto/ sisal 7 kg | 145 |
| Esparto/ sisal 1 kg | 145 |
| Esparto/sisal 3kg | 145 |

YESOS Y DECORACIÓN

Yesos

Yesos tradicionales

| | |
|-----------------------|-----|
| Iberfino® | 149 |
| Iberplast® | 149 |
| Longips® y Longips® C | 149 |

Yesos manuales

| | |
|-----------------|-----|
| Duro THD® | 150 |
| Perlinor® Super | 150 |

Yesos de proyectar

| | |
|---------------------|-----|
| Proyal® Max | 151 |
| Proyal® XXI | 151 |
| Perlinor® Proyectar | 152 |
| Prolite® | 152 |

Yesos de acabado

| | |
|----------------------|-----|
| Mecafino® Banda Azul | 153 |
| Mecafino® Plus | 153 |
| Mecafino® Sur | 153 |

Escayolas

| | |
|-----------|-----|
| Iberyola® | 154 |
|-----------|-----|

Pegamentos

| | |
|----------|-----|
| Ibercol® | 154 |
| Tabicol® | 154 |

Productos especiales

| | |
|-----------------|-----|
| Igniver® | 156 |
| Placosec® | 156 |
| Placo® Hermetic | 156 |

Productos complementarios

| | |
|-------------|-----|
| Ibercontak® | 157 |
|-------------|-----|

Plastes

En polvo

| | |
|--------------------------|-----|
| Placostic® Estándar | 158 |
| Placostic® Renovación 1H | 158 |
| Placostic® Renovación 8H | 158 |
| Placostic® Exteriores | 158 |
| Placostic® Cerámico | 158 |
| Placostic® Activ'Air® | 159 |

Ready mix

| | |
|---------------------------------|-----|
| Placostic® Estándar | 159 |
| Placostic® Renovación y alisado | 159 |
| Placostic® Airless Ready Mix | 159 |
| Placostic® Renovall | 160 |
| Placostic® Universal y Cerámico | 160 |

Molduras

| | |
|------------------|-----|
| Moldura M7/7 | 161 |
| Moldura M9/5 | 161 |
| Moldura M10/8P | 161 |
| Moldura M15/12 | 161 |
| Moldura M103B/4 | 161 |
| Moldura M17G/17P | 161 |

NOTAS



NOTAS



NUEVA IDENTIDAD... MISMOS VALORES

NUESTRA NUEVA IMAGEN



NUESTRA MISIÓN

*Nos comprometemos a construir
mejor para las personas y el planeta*



DESCÁRGATE YA EL KIT
DE IMPLEMENTACIÓN AQUÍ



CENTRO DE ATENCIÓN AL CLIENTE

Tel.: **902 253 550 / 976 177 713.**
Fax: 902 286 226 / 902 253 560.
e-mail: atc.placo@saint-gobain.com

HORARIO

De lunes a jueves de 08:00h. a 18:00h.
Viernes de 08:00h. a 17:00h.

DELEGACIONES COMERCIALES

Delegación Comercial Norte
Tel. 944 535 920

Delegación Comercial Centro
Tel. 913 972 768

Delegación Comercial Sur
Tel. 954 999 824

Delegación Comercial Canarias
Tel. 922 217 388

Delegación Comercial Oeste
Tel. 941 490 102

Delegación Comercial Levante
Tel. 963 528 545

Delegación Comercial Este
Tel. 934 740 181



SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA, S.A.

Príncipe de Vergara, 132
28002 Madrid
España
www.placo.es

