

sólo trampillas 

GUÍA DEFINITIVA DE LAS TRAMPILLAS

Aprende todo lo necesario sobre las trampillas, donde utilizarlas, tipos, consejos de instalación y mucho más.

www.solotrampillas.com

Bienvenido,

Tienes la mejor opción, elegir la trampilla que se ajuste al lugar donde va a ser colocada, techo, pared, bañera, aire acondicionado, proyector, televisión, zonas comunes de una comunidad de vecinos, bajantes, redes internet, bajada a sótanos, salidas a exterior, terrazas, tejados. Te puedes informar sobre el material que va puesto, pladur, obra, madera, metal, panel sándwich.

Puedes elegir el acabado, alicatado, yeso laminado, madera. Nos adaptamos

El plazo de entrega y el precio es importante, quedarás informado en un presupuesto cerrado a tu medida.

¿Qué encontrarás en esta guía?

- Bienvenido	
- Sobre nosotros	3
- Fabricación	4
- Nuestras ventajas	6
- Tipos de trampillas	7
- Instalación de trampillas	19
- Clientes	23
- Preguntas frecuentes	25

SOBRE NOSOTROS

El servicio y la atención personalizada son nuestros pilares

Somos una empresa dinámica, moderna y emprendedora. Arropada por la experiencia de sus creadores, que durante 25 años han sido formados en el mundo de la tabiquería seca y la decoración.

SOLOTRAMPILLAS.COM nace como empresa adaptada a los nuevos ritmos y cambios en un mercado cada vez más globalizado y dinámico, que intenta optimizar sus recursos y así poder utilizar las nuevas sinergias para poder aportar a sus clientes algo que realmente los diferencie a ambos.

- Empresa líder en calidad-servicio
- Stokamos por usted
- Queremos participar de sus proyectos
- Queremos ser interactivos si usted nos deja
- Solo queremos formar parte de su equipo



Hola!

Soy Trampi, puedo ayudarte y darte consejos sobre trampillas.

FABRICACIÓN

Fabricación a medida y estándar con los resultados que necesitas

Si buscas una trampilla fabricada a conciencia, nuestros años de experiencia hará que la encuentres en Solotrampillas.

El detalle, en cuanto a un acabado minucioso, te ofrece un producto fácil de instalar y con una exactitud excelente para cualquier medida y modelo que necesites.



Nuestro objetivo es tener la mayor oferta de trampillas, de medidas y características, junto con la mejor atención y servicio post-venta.

Alfonso Medrano
CEO Solotrampillas



NUESTRAS VENTAJAS

Disfrutarás de un rápido y diverso stock para poder ofrecer a tus clientes el mejor servicio

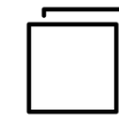
En la web www.solotrampillas.com tienes acceso a la guía de colocación, fichas técnicas, información que encontrarás en cada producto concreto.

Podrás solicitarnos el ensayo de cada modelo, ahí encontrarás el cumplimiento de marcado CE, verás que estamos comprometidos con el medio ambiente.

Disfrutarás de un rápido y diverso stock para poder ofrecer a tus clientes el mejor servicio apoyado por una rápida entrega a través de un eficaz transporte elegido entre los que mas se ajustan al servicio deseado.



Fáciles de instalar



Acabado integral



Gran duración



Respetuosas con el medio



Documentación CE



Amplio stock



Rápida entrega



Gran variedad de medidas y modelos



Servicio de transporte

TIPOS DE TRAMPILLAS

En esta guía de solotrampillas puedes ver todas las categorías para poder elegir la que más se ajusta a lo que estás buscando

- Trampilla pladur techo 13mm
- Trampilla pladur techo 15mm
- Trampilla pladur techo 13mm ECO
- Trampilla pladur techo 13mm gravedad
- Trampilla para alicatar
- Trampilla pladur pared 13mm
- Trampilla perforada
- Trampilla gravedad modelo adiform
- Trampilla automatizada para proyectores y televisión
- Trampilla EI60
- Trampilla pladur estanca 100% aire polvo
- Trampilla metálica
- Trampilla metálica con llave
- Trampilla acero inoxidable
- Trampilla de plástico PVC
- Trampilla escayola
- Trampilla regulable



En Solotrampillas tenemos la trampilla que necesitas, desde los tamaños más estándar o pídenos de la medida que necesites desde nuestra página web.

TRAMPILLA PLADUR TECHO 13 MM



Construida con placa de yeso laminado de 13 mm hidrófuga con perfiles de aluminio y accesorios metálicos con clips de 11.500 aperturas.

La parte móvil de la trampilla o puerta tiene en el perfil que protege la placa incrustada una cinta de fieltro para quedar ajustada al marco de forma ajustada.

TRAMPILLA PLADUR TECHO 13 MM ECO



Construida con placa de yeso laminado de 13 mm hidrófuga con perfiles de aluminio y accesorios metálicos con clips de 11.500 aperturas.

Es la misma trampilla de 13 mm sin la cinta de fieltro, y los clips de retención de reapertura.

TRAMPILLA PLADUR TECHO 15 MM

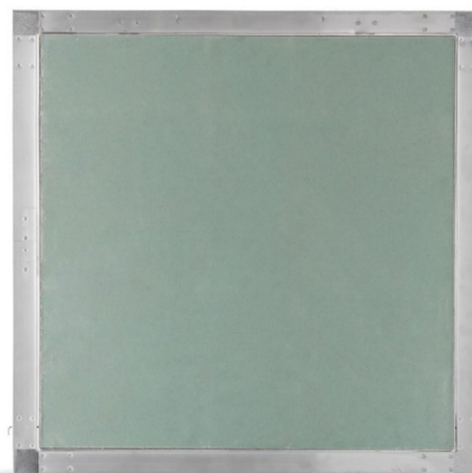


Construida con placa de yeso laminado de 15 mm hidrófuga con perfiles de aluminio y accesorios metálicos con clips de 11.500 aperturas.

La parte móvil de la trampilla o puerta tiene en el perfil que protege la placa incrustada una cinta de fieltro para quedar ajustada al marco de forma ajustada.

Para que la trampilla no caiga de golpe al ser abierta, viene con unos clips de retención que permite que caiga 10 cm y luego salvando estos reabrir totalmente.

TRAMPILLA PLADUR TECHO 13 MM GRAVEDAD



Construida con placa de yeso laminado de 13 mm hidrófuga con perfiles de aluminio y accesorios metálicos.

No lleva clips y a cambio lleva aletas de soporte que asientan en el marco por gravedad quedando libre del marco una vez abierta.

TRAMPILLAS PARA ALICATAR



Construida con placa de yeso laminado de 13 mm hidrófuga con perfiles de aluminio y accesorios metálicos con clips de 11.500 aperturas.

La parte móvil de la trampilla o puerta tiene en el perfil que protege la placa incrustada una cinta de fieltro para quedar ajustada al marco de forma ajustada.

Como característica principal la placa queda hundida 15mm para colocar el azulejo otro material, una vez puesto este en la trampilla quedará integrado en la pared de forma y diseño uniforme.

TRAMPILLA PERFORADA



Construida con una placa perforada, con perfiles de aluminio y accesorios metálicos con clips de 11.500 aperturas.

La parte móvil de la trampilla o puerta tiene en el perfil que protege la placa incrustada una cinta de fieltro para quedar ajustada al marco de forma ajustada.

TRAMPILLA PLADUR PARED 13 MM

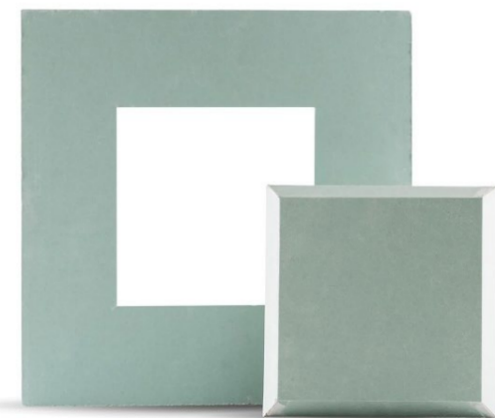


Construida con placa de yeso laminado de 13 mm hidrófuga con perfiles de aluminio y accesorios metálicos con clips de 1.500 aperturas.

La parte móvil de la trampilla o puerta tiene en el perfil que protege la placa incrustada una cinta de fieltro para quedar ajustada al marco de forma ajustada.

La trampilla de pared varía el clip de apertura siendo este un impulsor especial para la pared teniendo además unas bisagras con casquillos de poliamida integrados en altura para que la puerta no caiga por gravedad a la hora de abrir.

TRAMPILLA GRAVEDAD MODELO ADIFORM



Construida, tanto el marco como la parte móvil, con placa de yeso laminado de 13 mm hidrófuga.

Esta trampilla no lleva periferia ni clips de apertura, trabaja por gravedad y la trampilla encaja en el marco mediante un acabado troncocónico para un perfecto ajuste.

TRAMPILLA AUTOMATICA PARA PROYECTORES Y TV



Dispondrás como cliente de Solotrampillas de un producto muy novedoso, pensado para ofrecer algo diferente al mercado, gran aceptación entre los clientes, podemos fabricarla a medida.

Trampilla igual a la que la de Pladur para techo placa de 13 mm.

Soporte proyector integrado acabado con pintura termolacada RAL 7011 (Gris)

Calidad acero DC01+2E

Norma: EN 10152

Motor abre y cierra mediante mando o interruptor, posibilidad de parar la trampilla durante el recorrido.

TRAMPILLA PLADUR ESTANCA 100% AIRE POLVO



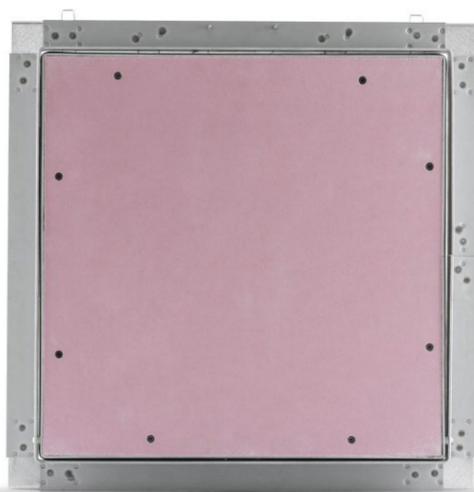
Nos llegaban constantemente solicitudes de trampillas estancas 100% al aire y al polvo, así que decidimos ponernos manos a la obra, diseñamos el producto, concluimos que debía ser un referente en el mercado por su diseño, calidad, fácil colocación y usabilidad.

Trampilla construida con placa de yeso laminado antihumedad hidrófuga, periferia de aluminio de 1,5 mm de espesor, tanto marco como premarco.

Especiales para su colocación en Quirófanos, laboratorios, salas blancas, centros de trabajo o estancos.

Estas trampillas cumplen la normativa; Apples+ con ensayo certificado CSTB Francia con ensayo certificado

TRAMPILLA EI60



Estas trampillas se clasifican según la norma EN 13964:2014

Construida con 2 placas de 15mm revestidas en su cara frontal con placa rosa, reforzada con fibra de vidrio en su interior. Estructura construida con perfiles de acero galvanizado, una cinta intumescente rodea el perímetro de la trampilla, esta al someterse a altas temperaturas, aumenta el volumen sellando de tal manera que tanto los gases, como humos y llama no puedan traspasarla.

TRAMPILLA METALICA



Estas trampillas Se clasifican según la norma EN 14195:2005

Construidas con chapa electro zancada 0.6 de espesor (EN 10204 /DIN50049/ISO 404) Calidad DC01+ZE25/25 A PC

Revestimientos 25/25 (2,5/2,5) micras (Norma EN 10152:2009)

Revestimiento en polvo RAL 9010 termoendurecido formulado con resinas Poliéster, sin TGIC y con pigmentos externos de plomo.

Acabado mate, estabilidad en el color y resistencia a la intemperie.

TRAMPILLA METALICA CON LLAVE



Estas trampillas se clasifican según la norma EN 14195:2005

Construidas con chapa electrozincada 0.6 de espesor (EN 10204 /DIN50049/ISO 404)
Calidad DC01+ZE25/25 A PC
Revestimientos 25/25 (2,5/2,5) micras (Norma EN 10152:2009)

Revestimiento en polvo RAL 9010 termoendurecido formulado con resinas Poliéster, sin TGIC y con pigmentos externos de plomo

Acabado mate, estabilidad en el color y resistencia a la intemperie

TRAMPILLA ACERO INOXIDABLE



El marco está hecho de una sola pieza. Para tamaños de hasta 400 x 400 mm, las trampillas de inspección vienen equipadas con cierres cilíndricos; para tamaños superiores con cierre cuadrado. La línea Softline proporciona un atractivo diseño a las trampillas de inspección. El alojamiento para las bisagras y las ranuras para los cierres están integrados de tal manera que la puerta de la trampilla puede ser abierta hacia la derecha o la izquierda.

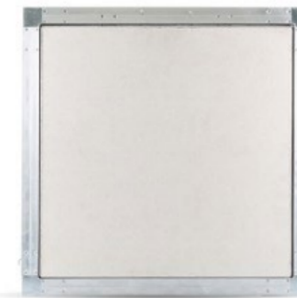
Se suministran dos anclajes de pared para cada parte del marco. Los materiales de los anclajes de pared son fácilmente doblados y retorcidos. Los anclajes son suministrados con varios agujeros de fijación. De esta manera, la trampilla de inspección puede ser perfectamente ajustada a la pared o el techo. La puerta de la trampilla se mantiene en su sitio mediante pomos en los lados de arriba y abajo.

TRAMPILLA DE PLASTICO PVC



La trampilla Ferox™ parte de un concepto simple: el espacio entre el marco y la puerta existe y no podemos hacerlo desaparecer, pero podemos hacer que sea perfecto. Ferox™, trampilla creada en su totalidad por una máquina a nivel industrial, tiene una luz constante y perfecta: este espacio de 1,5 mm es perfectamente idéntico en cada lado y es igual y constante en cada tamaño de Ferox™.

TRAMPILLA ESCAYOLA



Trampilla de escayola para integrar perfectamente en un techo de escayola, conjunto de marco y trampilla

TRAMPILLA REGULABLE



Trampilla regulable, novedad en el mercado, puedes con la misma trampilla ajustarte a la medida necesaria.



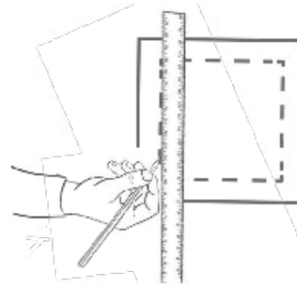
Ups!

No encuentras la trampilla que estás buscando, ¿es para un sitio especial? ¿de un material especial? podemos hacértela como la necesites...



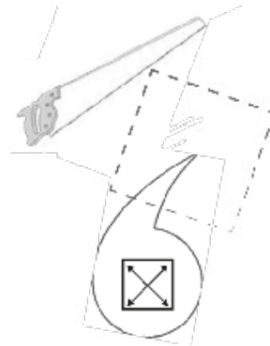
1

Marcar en el techo/pared el hueco, de acuerdo con el tamaño de la trampa, dejando un espacio de 3 a 6 mm.



2

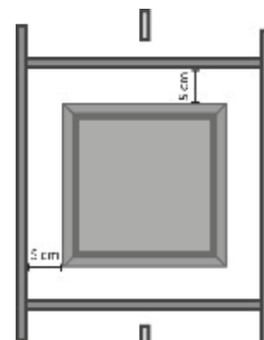
Cortar la placa utilizando una sierra de calar eléctrica o manual. Enseguida comprobar la escuadría con una medición en la diagonal. Después se deben limar los bordes y limpiar el polvo de los residuos.



3

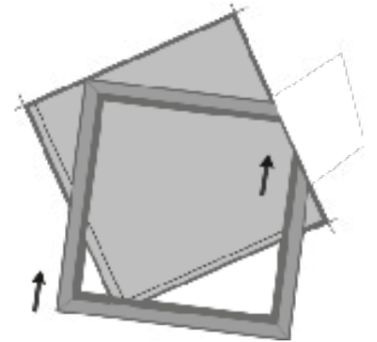
Entorno de la superficie donde quedará la trampa. Deberá existir una estructura con la distancia de 5 cm.

En caso contrario hay que instalar una estructura de refuerzo, por lo menos cuatro puntos de apoyo para la trampa.



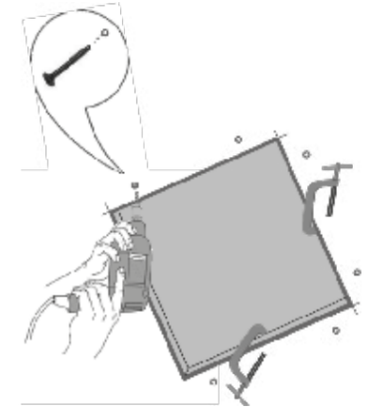
4

Separar la tapa del marco exterior e introducirlo en la diagonal, girándolo enseguida hasta la posición correcta. Apoyar firmemente sobre la placa y comprobar si el encuadramiento está correcto.



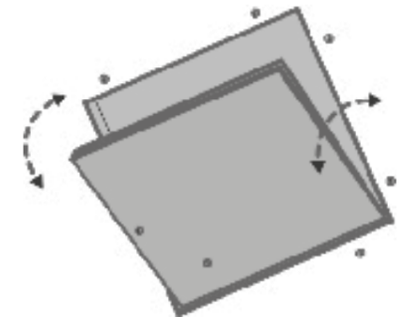
5

Fijar el marco en la placa con grapas y apretar con los tornillos suministrados (dependiendo del modelo suministrado), con intervalos de 15 cms. Debe evitar las esquinas reforzadas.



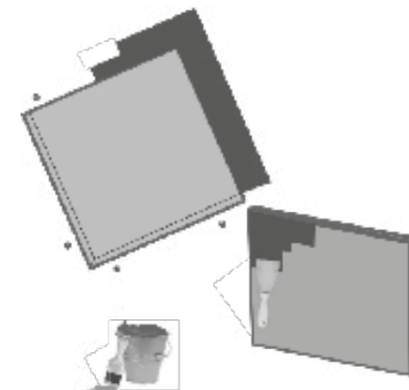
6

Volver a poner la tapa en el marco exterior introduciendo los muelles en los encajes. Comprobar el buen funcionamiento de la trampa, abriendo y cerrando varias veces.



7

Para el tratamiento de las juntas y pintura deberá retirarse previamente la tapa.





”

El servicio y la atención que me han proporcionado en Solotrampillas ha sido excelente.

Maite Alonso
Madrid

ALGUNOS DE NUESTROS CLIENTES

Hydrodiseño Global, -Huerca-Overa
Marvimundo
Ale Hop

Hoteles:

Hotel Melia -Londres-
Prodeco Ferol, -Hotel Velazquez, Madrid-
Hotel Aviatic -Paris-
Hotel Le Marcel -Paris-
Meister Bär Hotel Frankenwald -Rudolphstein-
Hotel Simone -Cannes-

Exportadores:

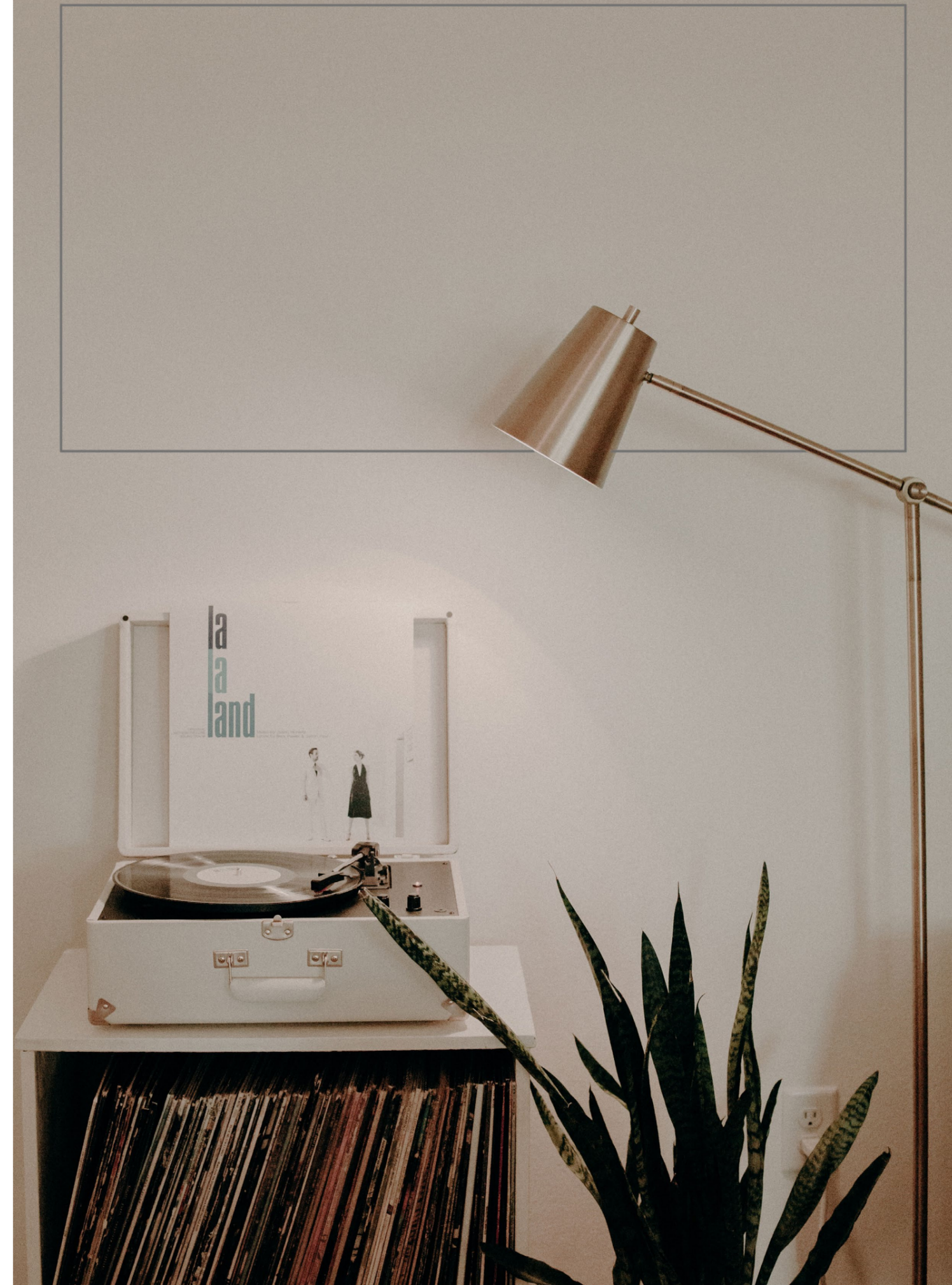
COMEX ALICANTE, S.L.- exportación Qatar, Argelia, Emiratos

Instaladores

Decointer escayolas -Alicante-
Grupo Zaragoza -Mercadona-
Ixa Aislamientos -Vitoria-
Aisl. Termoacusticos Fuerteventura

Instaladores Baleares:

Sistemas oliver
Systemplac tabiques y techos
Ref. y Serv. Garben
Maralplak



PREGUNTAS FRECUENTES

Aquí tienes una selección de las dudas que suelen tener nuestros clientes...

1. ¿Sobre qué material puedo trabajar o colocar una trampilla?

Si es de obra, suele instalarse en la pared, ladrillo enlucido, etc... para ello recomendamos: Trampilla Metálica, Trampilla ECO u EUROPA, o Trampilla alicatar.

2. ¿Sirve una misma trampilla para un techo que para una pared?

Es importante saber que no sirve la misma trampilla para la instalación en un techo que en una pared. Tanto el clip como la bisagra son diferentes.

3. ¿Cuándo debo hacer el agujero, antes o después de recibir la trampilla?

Lo ideal, es que esperes a hacer el hueco para la trampilla una vez recibas la trampilla, no antes.

4. ¿Y si he hecho el hueco antes de comprar la trampilla?

Si haces el hueco para la trampilla antes de adquirirla, no pasa nada, podemos adaptarla a la medida que necesites.

5. ¿Cuánto se tarda en recibir un pedido que esté en stock?

El plazo de entrega de nuestras trampillas en stock va de 24 a 48h como máximo.

6. ¿Cuánto puede tardar en enviarse un pedido de una trampilla a medida?

El plazo de entrega de una trampilla que debemos fabricarte a medida puede tardar de 12 a 14 días. En caso de ser metálica, serán 4 días más.

7. ¿Es más cara la fabricación de trampillas a medida?

La fabricación de trampillas a medida normalmente solo es un 10-15% más cara.

8. Si hago un pedido de muchas unidades ¿me sale más barato?

Por su puesto, por la compra de más cantidad de trampillas se mejora el precio. Y si quieres convertirte en instalador de Solotrampillas en exclusiva, todavía hay más ventajas, no solo en precio sino también en formas de pago.

9. ¿Hay algún tipo de fidelización si compro siempre mi material en Solotrampillas?

Claro que sí. Si esto es así, comunícanoslo para incluirte a nuestro programa de Instalador de Solotrampillas en exclusiva para adaptarnos a tus condiciones de forma de pago y personalizarte la oferta, entre otras muchas ventajas.

sólo trampillas 

C/ Nieve, 36
Polígono Industrial de la Vallonga
03006 Alicante España
+34 966 115 225
pedidos@solotrampillas.com

www.solotrampillas.com

