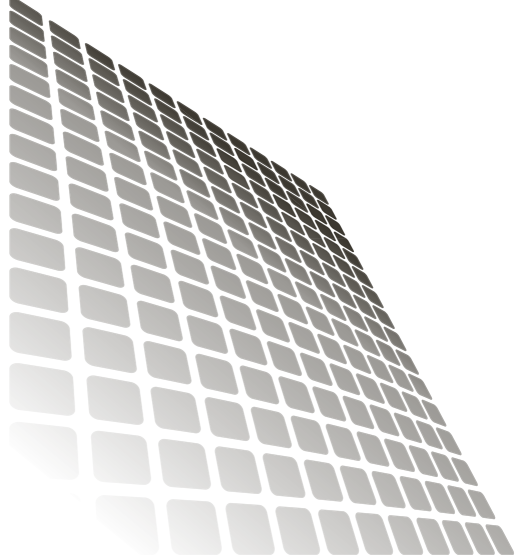


Pisos Plásticos Encastrables de Alto Rendimiento





Pisos Plásticos Encastrables de Alto Rendimiento

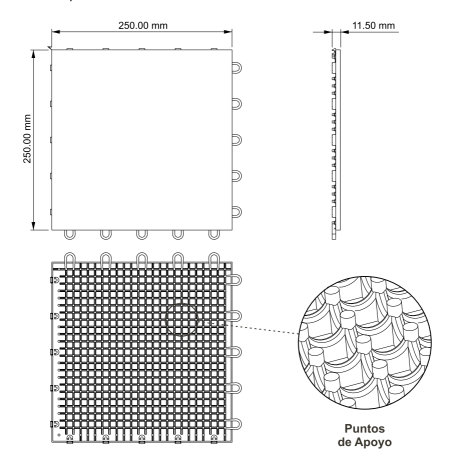
## • Índice de contenido

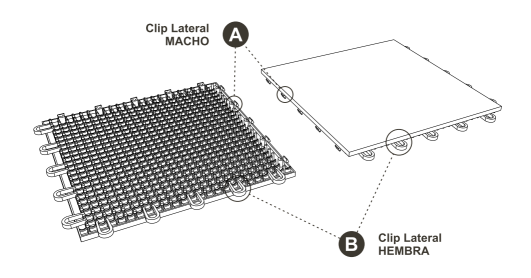
7		١
	_	А

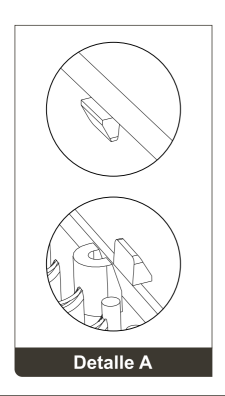
01-	Presentación Producto	pág. (	01-2
02-	Tecnología e Innovación	pág. (	03
03-	Manipulación producto	pág. (	03-4
04-	Instrucciones de armado	pág. (	04-5
05-	Instrucciones para desarmado	pág. (	06-7-8
06-	Accesorios - Rampa nivelación	pág. (	08
07-	Instrucciones de armado	pág. (	09
-80	Accesorios - Esquinero terminación	pág. '	10
09-	Instrucciones de armado	pág. ′	10-11
10-	Mantenimiento general producto	pág. '	11
11-	Garantía productos	pág. ′	11
12-	Especificaciones técnicas	pág. ′	12
13-	Certificado ensayos técnicos	pág. ′	13
14-	Garantía extendida de productos	pág.	14

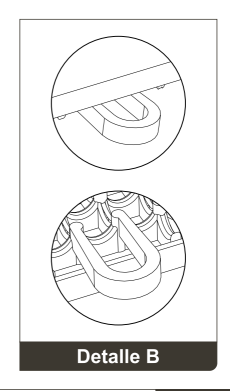
Mediante un sencillo y rápido sistema de clipsado, y sin necesidad del uso de la fuerza, usted mismo puede armar en muy poco tiempo su espacio de trabajo, esparcimiento y/o recreación.

Los PISOS PLASTICOS ENCASTRABLES CLIPSAR® están formados por baldosas individuales de 25cm x 25cm, que le otorgan una gran versatilidad y adaptación a las dimensiones de su entorno. Su diseño de ingeniería de vanguardia, focalizado en la distribución de las fuerzas mediante una gran cantidad de puntos de apoyo, le proporcionan una agradable sensación de confort al andar combinado con una gran resistencia mecánica, y una gran reducción del peso que lo hacen de fácil transporte en aplicaciones que requieren movilidad permanente.







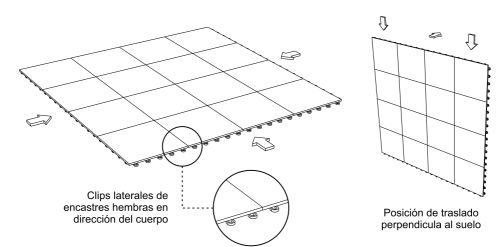


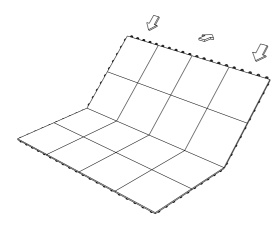
Los PISOS PLASTICOS ENCASTRABLES CLIPSAR® poseen una perfecta ingeniería que optimiza el rendimiento en la práctica de múltiples deportes (fútbol, voley, padbol, básquet, etc.). También tienen múltiples usos industriales, comerciales, hogareños, recreativos y decorativos tanto indoor como outdoor. Su sistema de ensamblado por clipsado entre piezas es garantizado por la calidad del material utilizado, Polipropileno (PP). Este se caracteriza por ser dúctil y tenaz, muy buena estabilidad dimensional, resistencia ambiental, resistencia a la mayoría de los productos químicos, elevada resistencia a la abrasión, baja densidad, excelente resistencia mecánica y al impacto, permite la carga de aditivos especiales (anti-microbios, hongos, bacterias, protección rayos ultravioleta, etc.) y gran variedad de pigmentos de color, es reciclable por varios métodos. Su muy bajo peso (4 kg/m2) facilita el transporte y la instalación.

## Manipulación del Producto

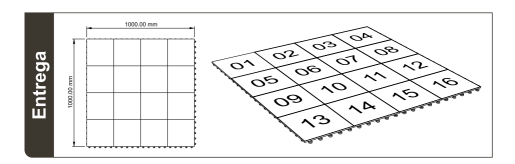
Los PISOS PLASTICOS ENCASTRABLES CLIPSAR® se entregan en planchas pre ensambladas de 1m x 1m (16 baldosas de 25cm x 25cm) embaladas en pallets de madera para optimizar los tiempos de armado de nuestros clientes.

NOTA 01 - Para manipular las planchas de 1m x 1m de PISOS PLASTICOS ENCASTRABLES CLIPSAR® tomarlas desde el centro de los laterales con la figura de los clips laterales de encastres hembras en dirección del cuerpo. O bien sostenerla de los extremos de un borde y trasladarla en posición vertical.





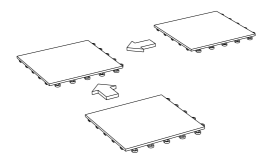
NOTA 02 - Nunca apoyar en el suelo las planchas de 1m x 1m de PISOS PLASTICOS **ENCASTRABLES CLIPSAR®** tomandolas de un solo extremo lateral durante el ensamblado ya que podrían desclipsarse las baldosas.



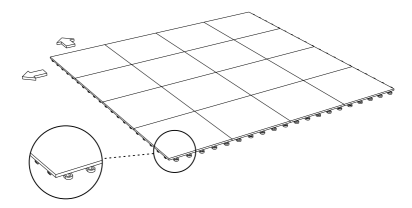
### Instrucciones de Armado

Los PISOS PLASTICOS ENCASTRABLES CLIPSAR® deben acondicionarse a temperatura ambiente durante 24 horas antes de la instalación. Se deberá dejar para dilatación un espacio de expansión de 1cm con respecto a paredes y a cualquier otro obstáculo (vigas, armarios o equipos pesados). Las baldosas deben colocarse alrededor de equipos pesados, pero nunca debajo de ellos para así permitir la expansión y contracción. Para terminar asegúrese de comprobar la alineación en la parte superior e izquierda a medida que avanza. Añada las rampas de nivelación y los esquineros de terminación, de ser necesario, para darle una óptima terminación a la instalación.

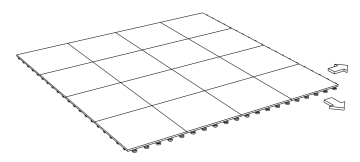
1°- Los PISOS PLASTICOS ENCASTRABLES CLIPSAR® se forman a partir del ensamble, mediante un sistema macho/hembra de clips laterales, de baldosas individuales de 25cm x 25cm que le otorgan una gran versatilidad y adaptación dimensional al ambiente a cubrir.



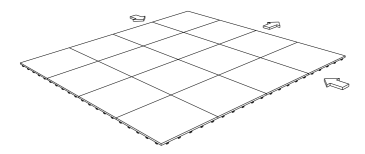
2°- Colocar la plancha de PISOS PLASTICOS ENCASTRABLES CLIPSAR® de tal manera que los clips laterales de encastre machos queden en dirección a la esquina superior izquierda de la superficie del piso a cubrir.



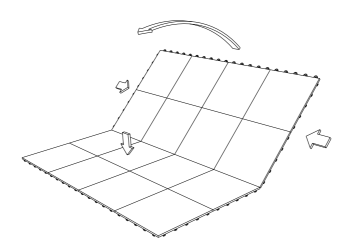
3°- Encastrar las demás planchas de 1m x 1m de PISOS PLASTICOS ENCASTRABLES CLIPSAR® de izquierda a derecha y de atrás hacia adelante hasta cubrir el total de superficie del piso. Las baldosas pueden cortarse con una sierra de cortar madera, una sierra circular, una sierra de calar, una sierra de mesa o incluso una sierra de mano para pequeños detalles.



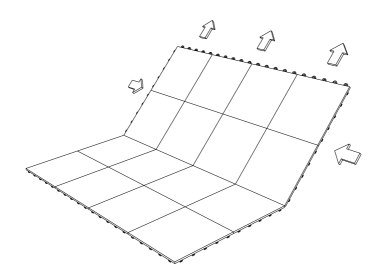
1°- Para desarmar los PISOS PLASTICOS ENCASTRABLES CLIPSAR® tomar de los extremos laterales las filas de baldosas que se quieren retirar (en caso de que la superficie a cubrir sea menor), cambiar (en caso de colores y diseño) o reemplazar (en caso de defectos o rotura total/parcial). Tener en cuenta que siempre deben de estar posicionados los clips laterales de encastre hembras en dirección del cuerpo.

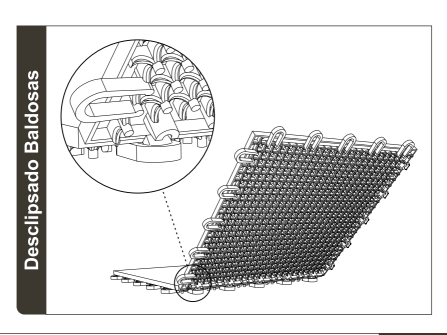


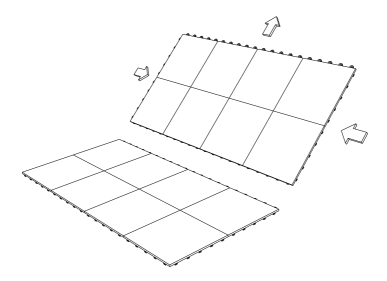
2°- Sin dejar de sostener las filas de baldosas que se quieren retirar desde los extremos laterales, levantarlas girando hacia adelante para que de esta manera se ejerza presión sobre las filas de baldosas que queremos mantener ensambladas quedando afirmadas sobre el piso.



3°- Giramos hasta escuchar el "click", sonido que nos indica que se desclipsaron los clips laterales de encastre machos y hembras de las filas de baldosas, pudiendo ahora tirar en dirección del cuerpo para terminar de realizar la operación de desarmado total o parcial del PISO PLASTICO ENCASTRABLE CLIPSAR®.

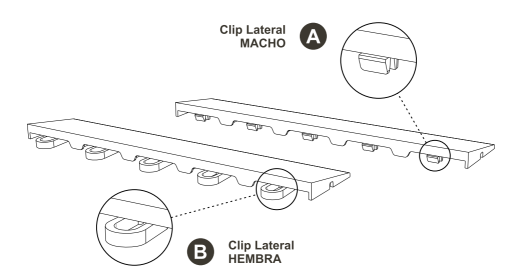




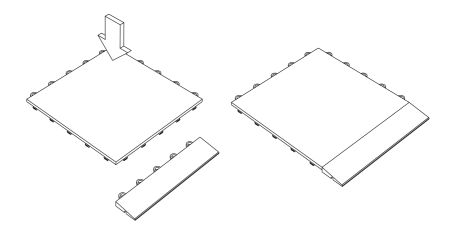


# **Accesorios - Rampa Nivelación**

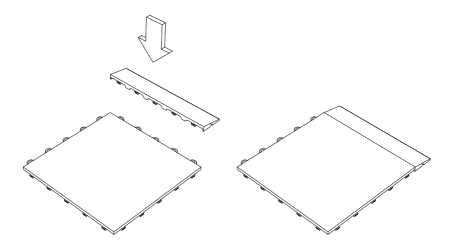
La Rampa de Nivelación Macho/Hembra para los PISOS PLASTICOS ENCASTRABLES CLIPSAR® permite eliminar el desnivel que se produce respecto del piso de material otorgándole un libre y suave acceso al mismo en terminaciones expuestas al acceso de personas, carros de transporte, etc.



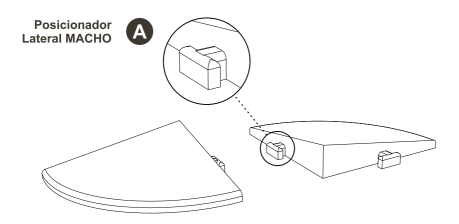
1°- En el caso de las rampas con clips de encastre laterales hembra, se debe de colocar la misma sobre el piso, posicionar de tal manera la baldosa de PISO PLASTICO ENCASTRABLE CLIPSAR® que quede orientada con los clips de encastre laterales macho en contra de la rampa y luego presionarla hacia abajo.



2°- Para colocar las rampas con clips de encastre laterales macho, se debe de colocar la baldosa de PISO PLASTICO ENCASTRABLE CLIPSAR® en el piso con los clips de encastre laterales hembra enfrentados a la rampa y luego presionarla hacia abajo hasta lograr el clipsado.



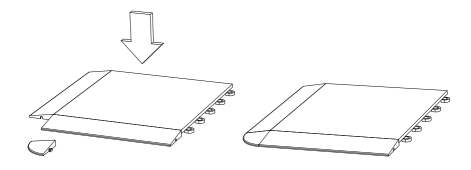
El Esquinero de terminación para los PISOS PLASTICOS ENCASTRABLES CLIPSAR® permite darle una línea de continuidad a las Rampas de nivelación, dejando todos los puntos de acceso del contorno exterior a nivel con el piso, inclusive en las esquinas.

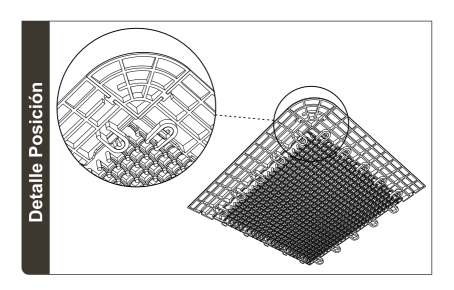


### Instrucciones de Armado

09

1°- Para colocar el Esquinero de terminación se deben de colocar previamente las Rampas de nivelación en los PISOS PLASTICOS ENCASTRABLES CLIPSAR®. Se coloca por debajo haciendo coincidir los posicionadores machos de los laterales (A) con los posicionadores hembra de las rampas.





#### **Mantenimiento General**

EI PISO PLASTICO ENCASTRABLE CLIPSAR® y sus ACCESORIOS CLIPSAR® son muy resistentes, durables y de mantenimiento y limpieza por demás sencillo. Puede repararse con facilidad, retirando la parte dañada y colocando nuevas piezas (baldosas y/o accesorios) en su lugar. La limpieza diaria, se hace retirando el polvo con un cepillo o escobillón y si hace falta, se

pasa una fregona, lampazo o trapo embebido en agua tibia con detergente.

#### Garantía del Producto

EI PISO PLASTICO ENCASTRABLE CLIPSAR® y sus ACCESORIOS CLIPSAR® son producidos por FOBOS S.R.L. siguiendo los más estrictos estándares de calidad en la industria. FOBOS S.R.L. garantiza los productos contra defectos de fabricación ya sea de los materiales o de la manufactura de los mismos. La garantía general otorgada por FOBOS S.R.L., para uso doméstico o comercial, es de 3 (tres ) años en el producto y de 6 (seis) meses en la pigmentación del color. La garantía es limitada y sujeta a uso bajo condiciones aplicables.

FOBOS S.R.L. se reserva el derecho a inspeccionar los productos reportados antes de reparar, remplazar o reembolsar el importe al comprador. FOBOS S.R.L. no asumirá ninguna responsabilidad por el desgaste o daño provocado por el uso del producto.

- Formato baldosas: 250.00 mm x 250.00 mm x 11.50mm
- Formato rampa nivelación: 250.00 mm x 50.00 mm x 11.50mm
- Formato esquinero terminación: 50.00 mm x 50.00 mm x 11.50mm
- Espesor interior: 2.00 mm general.
- Material: polímero termoplástico Polipropileno (PP) + Aditivos.
- Propiedades Generales: Antideslizante, Antiestático, Antidesgaste, Antibacterial, Resistencia a impactos, Resistencia Química (agua, soluciones acuosas, gasolina, aceites, ácidos y sustancias químicas), Resistencia al stress cracking, Resistencia a Rayos UV (opcional), Resistencia a la rodadura, Térmico, Acústico y Filtro UV (opcional). Livianas, compactas y desmontables. No dañan el medio ambiente y son reciclables.
- Colores: según especificaciones del cliente.
- Instalación: muy versátiles, apoyo sobre cualquier tipo de superficie de piso alisado y nivelado (carpeta de cemento, tierra, césped, baldosa, madera, etc.), armado sencillo por sistema de clipsado macho/hembra, de manera que no es necesario utilizar ninguna herramienta.
- Mantenimiento: sistemas tradicionales de limpieza.
- Empaque: planchas pre ensambladas de 1m x 1m, pallets de hasta 70m2 máximo (70 planchas - 1120 baldosas), peso aproximado 290 kg.
- Usos: en todos los espacios (indoor outdoor, comercial residencial) y para cualquier tipo de aplicaciones (uso multipropósito), son ideales para cubrir suelos temporales/móviles. Suelos de terrazas, balcón, patio, garajes, pit boxes (suelos para trabajos móviles y áreas de servicios), talleres, comerciales, salones, tiendas, oficinas, mesas de trabajo, áreas de recepción, exposiciones, stands (ferias comerciales), carpas, eventos, conferencias, catering, piscinas (hidro masaje, saunas, vestuarios y duchas), spa, deportes (escuelas deportivas, centros de fitness, canchas de baloncesto, de tenis y cualquier otro deporte al aire libre), industrias (depósitos, almacenes), hangares, cocinas, zonas de juegos, terrenos vacios, cuartos de limpieza, trasteros, etc.

### Garantía Extendida de Productos

CLIPSAR® ES UNA MARCA COMERCIAL REGISTRADA DE FOBOS S.R.L. -TODOS LOS PRODUCTOS Y ACCESORIOS COMERCIALES CLIPSAR® SON PRODUCIDOS UNICA Y EXCLUSIVAMENTE POR FOBOS S.R.L. - FOBOS S.R.L. NO SE HACE RESPONSABLE DE NINGÚN DAÑO ESPECIAL ACCIDENTAL. CONSECUENCIAL O PUNITIVO QUE RESULTE DEL USO O FALTA DE USO O FALLO DE SUS PRODUCTOS Y/O ACCESORIOS CLIPSAR® PARA LLEVAR A CABO LA FUNCIÓN GARANTIZADA. INCLUYENDO PERO NO LIMITADO A DAÑOS POR SERVICIOS PERDIDOS, COSTE DE SERVICIOS DE SUSTITUCIÓN, BENEFICIOS PERDIDOS O Y GASTOS RESULTANTES DE DEMANDAS DE TERCERAS AHORRO. PARTES. - LA RESPONSABILIDAD MÁXIMA DE FOBOS S.R.L. BAJO CUALQUIER GARANTÍA, EXPRESA, IMPLÍCITA O ESTABLECIDA POR LEY O POR CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACIÓN O DISEÑO. ESTÁ LIMITADA AL IMPORTE DE COMPRA DEL PRODUCTO. - FOBOS S.R.L. NO DEBERÁ SER RESPONSABILIZADO POR NINGÚN DAÑO PUNITIVO INCIDENTAL. SUBSECUENTE, ESPECIAL O INDIRECTO (INCLUYENDO Y SIN LIMITARSE A, PERDIDA DE NEGOCIO, BIENES O GANANCIAS).

Cliente:
Fecha Entrega:
N° Factura:
N° Remito:
Producto/Accesorio:
Cantidad:
Color:
Fecha Producción:
N° Lote:
Producto/Accesorio:
Cantidad:
Color:
Fecha Producción:
N° Lote:
Producto/Accesorio:
Cantidad:
Color:
Fecha Producción:
N° Lote: