

ESTANTERÍAS DE PLÁSTICO



Las ESTANTERÍAS PLÁSTICAS están fabricadas con resinas de alta calidad, no se oxidan, sus cantos son redondeados para evitar accidentes, son inalterables a ácidos, aceites, grasas, humedades y no se manchan con el uso de detergentes. Su nuevo diseño es versátil y elimina totalmente los salientes, evitando así posibles accidentes. Se pueden ampliar con nuevos elementos, y sus módulos esquineros están especialmente pensados para un total aprovechamiento de las esquinas.



Apto para cámaras frigoríficas



ESQUEMA	REFERENCIA	MEDIDAS (HxAxF) mm	ESTANTES	COLOR
	AN-4005	1745 x 1000 x 400	5	Gris
	AN-5005	1745 x 1000 x 500	5	Gris
	AN-6005	1745 x 1000 x 600	5	Gris
	BN-4005	1745 x 1200 x 400	5	Gris
	BN-5005	1745 x 1200 x 500	5	Gris
	BN-6005	1745 x 1200 x 600	5	Gris
	CN-4005	1745 x 1500 x 400	5	Gris
	CN-5005	1745 x 1500 x 500	5	Gris
	CN-6005	1745 x 1500 x 600	5	Gris
	DN-4005	1745 x 2000 x 400	5	Gris
	DN-5005	1745 x 2000 x 500	5	Gris
	DN-6005	1745 x 2000 x 600	5	Gris



Solicite información para otras medidas.
Las estanterías se suministran desmontadas.



- Las estanterías en "L" se forman de una estantería base y otra adicional. Es necesario saber si el encaje se realizará a la izquierda o a la derecha de la base.
- Las medidas a tener en cuenta son las exteriores.
- Material: PVC. Tapones negros
- Luz entre estantes: 350 mm
- Capacidad de carga: 400 Kg/m²

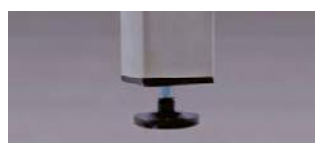
ACCESORIOS

PLACAS CUBRE ESTANTES



Estantería	400	500	600	Nº placas	Grosor (mm)	Material	Color
TIPO A	PLA-400	PLA-500	PLA-600	1	3 mm	Polietileno	Blanco
TIPO B	PLB-400	PLB-500	PLB-600	1			
TIPO C	PLC-400	PLC-500	PLC-600	2			
TIPO D	PLD-400	PLD-500	PLD-600	2			

PATAS REGULABLES



Referencia	Material	Ø (mm)	Altura mínima	Altura máx (mm)	Color
PRSENG	Polietileno	41 mm	92 mm	115 mm	Negro

ESTANTERÍAS DE PLÁSTICO



Las ESTANTERÍAS PLÁSTICAS PLEGABLES están fabricadas con resinas de alta calidad, no se oxidan y su superficie no porosa hace que sean inalterables a ácidos, aceites, grasas, humedades y no se manchen con el uso de detergentes. Además, sus baldas extraíbles permiten su lavado en lavavajillas. Su diseño de cantos romos evita posibles accidentes. Se pueden ampliar con nuevos elementos, y se amoldan fácilmente a nuevas alturas. Aprovechan al 100% el espacio de las esquinas y son plegables para optimizar al máximo su empaquetado y transporte.



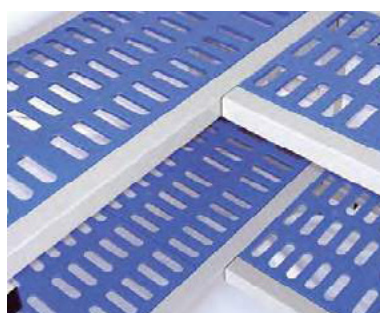
Apto para cámaras frigoríficas



ESQUEMA	REFERENCIA	MEDIDAS (HxAxF) mm	ESTANTES	COLOR
	AP-4005	1745 x 1000 x 400	5	Gris
	AP-5005	1745 x 1000 x 500	5	Gris
	AP-6005	1745 x 1000 x 600	5	Gris
	BP-4005	1745 x 1200 x 400	5	Gris
	BP-5005	1745 x 1200 x 500	5	Gris
	BP-6005	1745 x 1200 x 600	5	Gris
	CP-4005	1745 x 1500 x 400	5	Gris
	CP-5005	1745 x 1500 x 500	5	Gris
	CP-6005	1745 x 1500 x 600	5	Gris
	DP-4005	1745 x 2000 x 400	5	Gris
	DP-5005	1745 x 2000 x 500	5	Gris
	DP-6005	1745 x 2000 x 600	5	Gris



Solicite información para otras medidas.
Las estanterías se suministran desmontadas.



- Las estanterías en "L" se forman de una estantería base y otra adicional. Es necesario saber si el encaje se realizará a la izquierda o a la derecha de la base.
- Las medidas a tener en cuenta son las exteriores.
- Material: PVC. Estantes azules/Tapones negros
- Luz entre estantes: 350 mm.
- Capacidad de carga: 250 Kg/m²

ACCESORIOS

ESTANTES REJADOS O LISOS



	Est. fondo 400 mm		Est. fondo 500 mm		Est. fondo 600 mm		Color
	Lisa	Rejada	Lisa	Rejada	Lisa	Rejada	
Medidas (HxAxF) mm	22 x 495 x 266		22 x 495 x 355		22 x 495 x 455		Azul
Referencia	EL-400	ER-400	EL-500	ER-500	-	ER-600	

Las baldas están fabricadas en Polietileno

PATAS REGULABLES



Referencia	Material	Ø (mm)	Altura mín (mm)	Altura máx (mm)	Color
PRPENG	Polietileno	41	92	115	Negro

BANCOS Y ACCESORIOS DE PLÁSTICO



Los BANCOS DE PLÁSTICO están fabricados con resina plástica de alta calidad, evitando la condensación y oxidación. Totalmente higiénicos, con una superficie lisa y no porosa, están especialmente indicados para su uso en vestuarios. Pueden ser equipados con accesorios como estantes, colgadores y plataformas así como combinarse en bancos dobles para su total adaptación a las exigencias del usuario.

BANCO



Referencia	Medidas (HxAxF)	Peso	Color tubo	Color tapón	Características
BAPN-1000	485 x 1000 x 350 mm	9 Kg	Gris	Negro	Luz entre barras: Superior 32 mm Inferior 110 mm
BAPN-1500	485 x 1500 x 350 mm	12 Kg	Gris	Negro	
BAPN-2000	485 x 2000 x 350 mm	15 Kg	Gris	Negro	

* Con refuerzo inferior (especialmente indicado para instalaciones o vestuarios infantiles)

BAPS-1000	450 x 1000 x 350 mm	5 Kg	Gris	Negro	Luz entre barras: Superior 32 mm
BAPS-1500	450 x 1500 x 350 mm	8 Kg	Gris	Negro	
BAPS-2000	450 x 2000 x 350 mm	11 Kg	Gris	Negro	

Los bancos de plástico están fabricados en PVC

BANCO DOBLE



Referencia	Medidas (HxAxF) mm	Color tubo	Color tapón	Características
BDS-1000	1750 x 1000 x 1000	Gris	Negro	Luz entre barras: Superior 32 mm Inferior 110 mm (No incluye colgadores)
BDS-1500	1750 x 1500 x 1000	Gris	Negro	
BDS-2000	1750 x 2000 x 1000	Gris	Negro	

BDE-1000	1750 x 1000 x 1000	Gris	Negro	Estantería superior (A) 350 mm Zona para colgadores reforzada (No incluye colgadores)
BDE-1500	1750 x 1500 x 1000	Gris	Negro	
BDE-2000	1750 x 2000 x 1000	Gris	Negro	

Todos los bancos dobles están fabricados en PVC

ESTANTE PARED Y COLGADORES



Referencia	Medidas (HxAxF) mm	Color tubo	Color tapón	Características
ESTP-1000	500 x 1000 x 350	Gris	Negro	Luz entre barras: Superior 32 mm Inferior 110 mm (No incluye colgadores)
ESTP-1500	500 x 1500 x 350	Gris	Negro	
ESTP-2000	500 x 2000 x 350	Gris	Negro	

COLG	40 x 43 x 54 mm	-	-	Colgador base de inoxidable y soporte en polietileno negro
------	-----------------	---	---	--

PLATAFORMA PARA SUELO



Referencia	Medidas (HxAxF) mm	Color tubo	Color tapón	Características
PA-1000	165 x 1000 x 400	Gris	Negro	Luz entre barras: Superior 32 mm Inferior 110 mm
PA-1500	165 x 1500 x 400	Gris	Negro	
PA-2000	165 x 2000 x 400	Gris	Negro	

Las plataformas están fabricadas en PVC



Para cualquier medida especial, consúltenos

SUELO PLÁSTICO

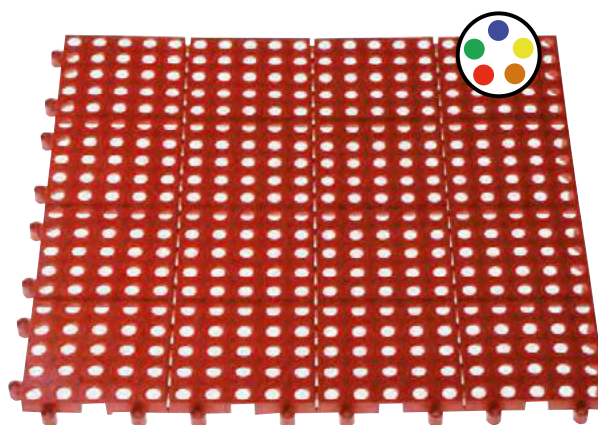


Los SUELOS PLÁSTICOS están especialmente indicados para almacenes, hostelería, cámpings y zonas húmedas, debido a su gran resistencia e higiene. Son losetas de polietileno autoensamblables con una superficie grabada para evitar deslizamientos. Siendo su modulación adaptable a cualquier medida. Se pueden equipar con rampas en acero inoxidable dependiendo de las necesidades del usuario.

SUPLASTIC

SPR-4415

Medidas: (HxAxF)
15 x 400 x 400 mm
Peso:
0,35 Kg
Punto de apoyo por loseta:
441
Orificio de desagüe:
de Ø 9 mm
Loseta por m²:
6,25 unidades
Carga repartida por m²:
15.000 Kg
Material:
Polietileno
Colores:
antracita, azul, blanco, gris, teja y verde

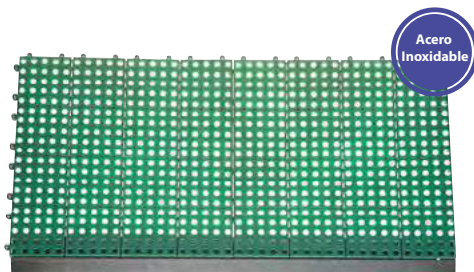


Para el montaje en el exterior, tenga en cuenta la dilatación de la pieza

RAMPAS

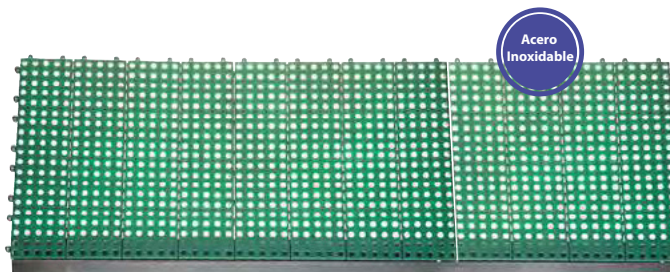
RSP-800

Rampa en acero inoxidable para 2 losetas SPR-4415



RSP-1200

Rampa en acero inoxidable para 3 losetas SPR-4415



Suelo apto para piscina, cámpings, gimnasios y saunas, terrazas, industrias, zonas de trabajo, etc ...



SUELO PLÁSTICO E INDUSTRIAL



SPR-6630

Medidas: (HxAxF)
30 x 600 x 600 mm

Peso:
1,75 Kg

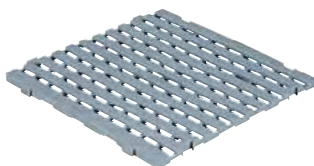
Orificio de desagüe:
de 55 x 20 mm

Loseta por m²:
3,66 unidades

Carga repartida por m²:
20.000 Kg

Material:
Polietileno

Color:
gris



SPR-5525

Medidas: (HxAxF)
25 x 500 x 500 mm

Peso:
0,84 Kg

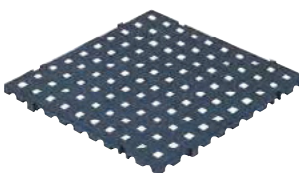
Orificio de desagüe:
de 20 x 20 mm

Loseta por m²:
4 unidades

Carga repartida por m²:
20.000 Kg

Material:
Polietileno

Colores:
gris



SPR-5555

Medidas: (HxAxF)
55 x 500 x 500 mm

Peso:
1,95 Kg

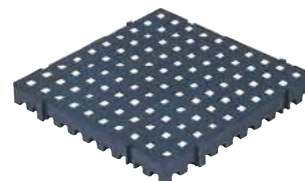
Orificio de desagüe:
de 20 x 20 mm

Loseta por m²:
4 unidades

Carga repartida por m²:
50.000 Kg

Material:
Polietileno

Colores:
gris



SPL-5525

Medidas: (HxAxF)
25 x 500 x 500 mm

Peso:
1,22 Kg

Loseta por m²:
4 unidades

Carga repartida por m²:
20.000 Kg

Material:
Polietileno

Colores:
gris



SPL-5555

Medidas: (HxAxF)
55 x 500 x 500 mm

Peso:
2,30 Kg

Loseta por m²:
4 unidades

Carga repartida por m²:
20.000 Kg

Material:
Polietileno

Colores:
gris



Especialmente indicado para espacios colectivos con un tráfico intenso como almacenes y naves industriales, fábricas, talleres, etc. Las losetas de SUELO INDUSTRIAL no se agrietan ni se levantan.

Su instalación es rápida y sencilla gracias a un sistema engarzable, el cual no requiere la utilización de colas ni pegamentos (salvo casos especiales). De fácil mantenimiento y protección antimanchas de larga duración, permiten un buen aislamiento térmico y fónico, reduciéndose los problemas causados por abrasiones, impactos y vibraciones.

SUELO INDUSTRIAL

Traficline STG

Medidas: (AxF)
500 x 500 mm

Espesor:
7 mm

Loseta por m²:
4 unidades

Material:
PVC

Acabado:
Graneado fino

Colores disponibles:
Amarillo RAL 1003

Azul RAL 5009

Gris Acero

Gris Antracita RAL 7016

Negro

Rojo RAL 3020

Verde RAL 6028



SUELO PLÁSTICO ENROLLABLE



ERGOPLUS

Suelo de plástico enrollable, compuesto por tiras superiores e inferiores. Formando una alfombrilla resistente, higiénica y antifatiga.

Tiras de plástico superior: 5 x 21 mm
Tiras de plástico inferior: 7 x 8,6 mm
Altura total: 11 mm

Ancho ranura entre tiras superiores: 8,5 mm
Distancia entre tiras inferiores: 40 mm
Material: PVC plástico



La longitud máxima del rollo es de 30m., indique siempre la longitud deseada. El rollo en color negro se suministra con 2 tiras adicionales en color rojo.

600 x 1000 mm (L x F)

Referencia	78021	78081	78851
Color	Azul	Rojo	Negro

800 x 1000 mm (L x F)

Referencia	78022	78082	78852
Color	Azul	Rojo	Negro

1000 x 1000 mm (L x F)

Referencia	78023	78083	78853
Color	Azul	Rojo	Negro

1200 x 1000 mm (L x F)

Referencia	78854
Color	Negro

