

**MAEW**

INVERSIONES Y CONSTRUCCIONES MAEW SAS

# **PREFABRICADOS EN CONCRETO**

**CATALOGO DE PRODUCTOS**



## Quienes somos

Somos Inversiones y construcciones Maew S.A.S, una empresa de 15 años en el sector de construcción, la cual es reconocida por la innovación y liderazgo en la elaboración de diferentes productos de prefabricados en concreto; nuestra fabrica ubicada en el municipio de Cajicá, Cundinamarca, nos ha llevado a tener una experiencia en el desarrollo de nuevos productos cumpliendo la necesidad puntual de cada uno de nuestros clientes a nivel nacional, quienes garantizan que todos los productos cumplen con las normas técnicas actuales.



### MISION:

Elaborar y suministrar prefabricados de concreto, garantizando las especificaciones técnicas, que requiera cada cliente, ofreciendo innovación, credibilidad, calidad, eficiencia y servicio en la entrega e instalación de nuestros productos.

### VISION:

Para el año 2028 Inversiones y Construcciones Maew SAS será reconocida dentro sector constructor como una empresa competitiva en el mercado en suministros prefabricados, con cobertura a nivel nacional, manteniendo los estándares de calidad.



## PROTECTORES DE CUBIERTA

### CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

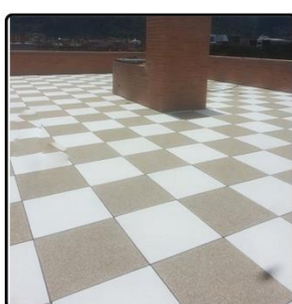
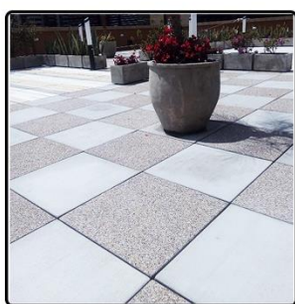
- Protege la impermeabilización contra los cambios climáticos.
- Permite la instalación de sistemas eléctricos, o Aire acondicionado bajo las mismas.
- Instalación Rápida y Sencilla.
- Mejoramiento Arquitectónico por su acabado estético.
- Instalación por medio de soportes en concreto de 25x 25 x2.5 cm.
- La terraza queda Inspeccionable para trabajos futuros.



## PLAQUETAS CUADRADAS

### DESCRIPCION

- Especializada para el tránsito peatonal en cubiertas.
- Mejora el diseño y los acabados de las cubiertas.
- Permite nivelar terrazas hasta 10 cm con apoyo tradicional de y más de 22 cm con apoyos estructurales.
- Con estructura en hierro que permite una mayor resistencia a las cargas vivas de la cubierta.



### CARACTERISTICAS GEOMETRICAS:

Ancho: 59.7 cm.  
Largo: 59.7 cm.  
Espesor: 4 cm.

### MATERIALES:

Concreto: 3000 PSI  
Refuerzo: Varilla grafilada de 4 mm.

### CARACTERISTICAS FISICAS:

Peso: 30,93 kg/un. 86 kg/m<sup>2</sup>.  
Rendimiento: 2.8 un/m<sup>2</sup>.

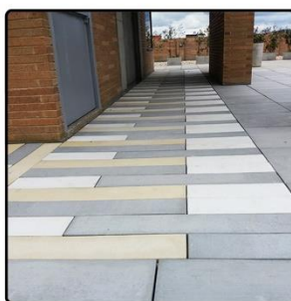


PLAQUETA			
Referencia	Descripcion	Dimensiones	Peso
PIC-60-L	con acabado cemento liso y escobiado.	60x60x4cm	32KG
PIC-60-GM	con acabado gravilla mona	60x60x4cm	30KG
PIC-60-GM	con acabado gravilla mona sobre OCRE y/o BLANCO	60x60x4cm	30KG
PIC-60-GG	con acabado granito gris	60x60x4cm	32KG
PIC-60-GB	con acabado granito blanco	60x60x4cm	32KG
PIC-60-Azul	con acabado azul	60x60x4cm	32KG
PIC-60-Ocre	con acabado ocre	60x60x4cm	32KG
PIC-60- Gr CV	con gris perforado con retencion de humedad para cubiertas vivas	60x60x4cm	32KG
PIC-60- GrM CV	gris con gravilla Mona para retencion de humedad para cubiertas vivas	60x60x4cm	32KG
PIC-60- PB- CV	gris con piedra bola gris con retencion de humedad para cubiertas vivas	60x60x5cm	37KG
PIC-50-NN	plaqueta <i>No nivelable</i> acabado gris	50X50X2.5cm	17KG
PIC-Cauch-Azul-60	con acabado con caucho azul	60x60x5cms	36KG
PIC-Cauch-Rojo-60	con acabado con caucho rojo	60x60x5cms	36KG
PIC-Cauch-Negro-60	con acabado con caucho negro	60x60x5cms	36KG
PIC-60-CV	con acabado cuarto por veitiseis	60x60x4cms	32KG
PIT-67-L	Paqueta triangular acabado cemento liso.	67x67cms	19KG
PIT-67-GM	Plaqueta triangular acabado gravilla mona.	67X67cms	19KG

## DECK EN CONCRETO

### CARACTERISTICAS

- Especializada para tráfico Peatonal
- Mejora el diseño y los acabados de las cubiertas
- Permite nivelar terrazas hasta 10 cm con apoyo tradicional de y más de 22 cm con apoyos estructurales.
- estructura en hierro que permite una mayor resistencia a las cargas vivas de la cubierta.



### CARACTERISTICAS GEOMETRICAS:

Ancho: 15 cm.  
Largo: 100 cm.  
Espesor: 4 cm.

### MATERIALES:

Concreto: 2500 PSI A 28 Dias  
Refuerzo: Varilla Grafil de 4 mm y 6 mm.



DECK			
Referencia	Descripción	Dimensiones	Peso
DL-100	Deck en concreto acabado cemento liso	100x15x6 cm	17KG
DLB-120	Deck en concreto acabado cemento liso	120x15x6 cm	17KG
DL-121	Deck en concreto acabado cemento liso BLANCO	100x15x6 cm	17KG
DLO-100	Deck en concreto acabado cemento liso OCRE blanco	100x15x6 cm	17KG
DGM-100	Deck en concreto acabado gravilla mona sobre cemento gris	100x15x6 cm	17KG

## TOPES PARQUEADERO

### DESCRIPCION:

Delimitación zonas de parqueo.

- Limitar zona trasera de los Vehículos.
- Pelos de anclaje para una mayor adherencia.
- Diferentes acabados con el fin de dar un toque más estético.



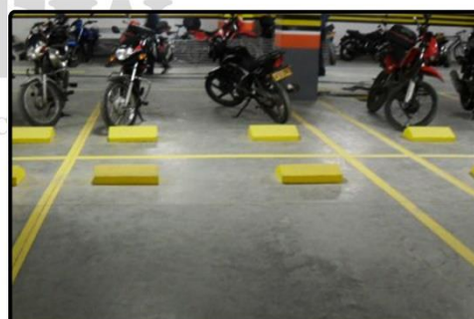
### MATERIALES:

Concreto: 2500 PSI A 28 Días

Refuerzo:

Varilla Grafil de 4 mm y 6 mm. (40 cm)

Varilla corrugado 3/8 " (50,70,180cm)



TOPES DE PARQUEADERO			
Referencia	Descripción	Dimensiones	Peso
T-180	Tope de Parqueadero	1.80X15X15cms	76KG
T-180 T	Tope para parqueadero TRIANGULAR	1.80x16x15 cms	72KG
T-50	Tope para parqueadero	50x15x15 cms	20KG
T-40	Tope para parqueadero	40x12x12cms	10KG
T-50X30	Tope para parqueadero con anclaje para su instalacion.	50X30X13 cms	32KG
T-60	Tope para parqueadero con anclaje para su instalacion.	60x13x13cms	18KG
T-70	Tope para parqueadero con anclaje para su instalacion.	70x20x15cms	40KG



## LOSETAS TIPO IDU

### CARACTERISTICAS GEOMETRICAS:

Ancho: 40 cm.  
Largo: 40 cm.  
Espesor: 6 cm.

### MATERIALES:

Concreto: 3000 PSI  
Refuerzo: Varilla grafilada de 4 mm.

### CARACTERISTICAS FISICAS:

Peso: 21 kg/un. 6.25kg/m<sup>2</sup>.  
Rendimiento: 6.25 un/m<sup>2</sup>.



LOSETAS TIPO IDU, ADOQUINES, GARGOLAS

Referencia	Descripcion	Dimensiones	Peso
A-50	Loseta Lisa	40x40x6cms	20KG
A-55	Loseta Toperol	40x40x6cms	21KG
A-56	Loseta Tactil guia	40x40x6cms	21KG
A-25P	Bloque en cemento Adoquin peatonal	20x10x60cms	2KG
A-ECO	Adoquin ecologico, para usar con cesped o gravilla.	35x35x6cm.	6,2KG
A-25V	bloque en cemento Adoquin vehicular	20x10x8cm	3KG
RS-14	Tapa (Rejilla) para sumidero	83x14x45cms	80KG
BR-14	Base para sumidero	100x14x65cms	80KG
RSC-25-6	Rejilla trafico vehicular liviano	25x6x33.3cms	10KG
RSC-25-4	Rejilla trafico peatonal	25x4x33.3cms	6KG
RSC-40-6	Rejilla trafico vehicular liviano	40x6x40cms	20KG
RSC-30X50	Rejilla trafico vehicular Liviano	30x6x50cms	14KG
GAR-L	Gargola en concreto en L con gotero.	27x17x27cms	20KG
GAR-12	Gargola en concreton	11x12x12cms	2KG
GAR-30	Gargola de canal.	12x5x30cms	3KG



## SARDINELES - BORDILLOS - CAÑUELA



### CARACTERISTICAS

Especializada para tráfico Peatonal.

Mejora el diseño y los acabados de los andenes.

estructura en hierro que permite una mayor resistencia ante los cambios climáticos.

Delimitación de áreas peatonales.

### SARDINELES, CAÑUELAS Y BORDILLOS

Referencia	Descripcion	Dimensiones	Peso
A-10	Sardinel	800x200x500 mm	142.08KG
A-100	Sardinel especial rampa	600x200x(330-500) mm	103.80KG
A-110	Sardinel especial rampa Tipo B	600x400x(300-500) mm	161.28KG
A-85	Sardinel bajo rampa	800x200x(320-350) mm	97.44KG
A-90	Sardinel especial separadores	800x200x500 mm	130.80KG
S-30	Sardinel achaflanado	1000x170x300 mm	101KG
S-30	Sardinel redondo	1000x170x300 mm	101KG
S-35	Sardinel redondo	1000x170x350 mm	106KG
S-35	Sardinel achaflanado	1000x170x350 mm	106KG
S-40	Sardinel achaflanado o redondo	1000x170x400 mm	121KG
S-45	Sardinel Redondo	1000x170x450 mm	142KG
S-60	Sardinel	800x200x 600 mm	180KG
S-235	Sardinel	1000x200x 350 mm	103KG
B-103	Bordillo	1000x100x300mm	72KG
B-152	Bordillo	1000x150x200 mm.	70KG
B-153	Bordillo	1000x150x300 mm.	100KG
B-202	Bordillo	800x200x200 mm	70KG
A-80	Bordillo	800x200x350 mm	101.28KG
A-120	Cañuela	800x300x225 mm	98.40KG
C-1	Cañuela	1000x300x180x5mm	90KG
C-2	Cañuela redonda	1000x300x180mm	90KG
C-35	Cañuela	800x350x250 mm	122KG
C-201	Cañuela	1000x200x100 mm	46KG
A-125	Cañuela tipo B	800x400x225 mm	131.5KG



## ADOQUIN ECOLOGICO



### CARACTERISTICAS GEOMETRICAS:

Ancho: 0.16 cm.  
Largo: 120 cm.  
Espesor: 6 cm.

### MATERIALES:

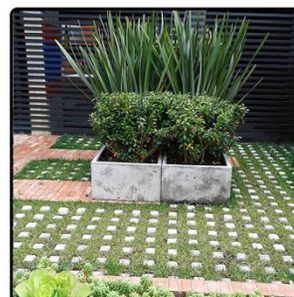
Concreto: 2.500 PSI Refuerzo: Alambre Galvanizado cal 14 Resistencia a la tensión: (NTC-2403): 52 kg-f/mm<sup>2</sup>. máx.

### CARACTERISTICAS GEOMETRICAS:

Ancho: 35 cm. Largo: 35 cm. Espesor: 6 cm.

### CARACTERISTICAS FISICAS:

Peso: 6.2 kg/un. 69 kg/m<sup>2</sup>. Rendimiento: 11.1 un/m<sup>2</sup>.



## MATERAS EN CONCRETO



Fabricamos materas en concreto para exteriores, jardines, terrazas, piscinas y parques que incluyen diversidad de formas y tamaños a petición del cliente.

Producto hecho a mano

Producto fabricado en concreto

Variaciones minimas en medidas, tono y acabado



[www.inversionesyconstruccionmaew.com](http://www.inversionesyconstruccionmaew.com)  
[comercial@inversionesyconstruccionmaew.com](mailto:comercial@inversionesyconstruccionmaew.com)



304 3559967



Oficina:  
Diagonal 811 # 72B 46 Bogota  
Planta:  
Kilometro 7 Cajica-Zipaquira