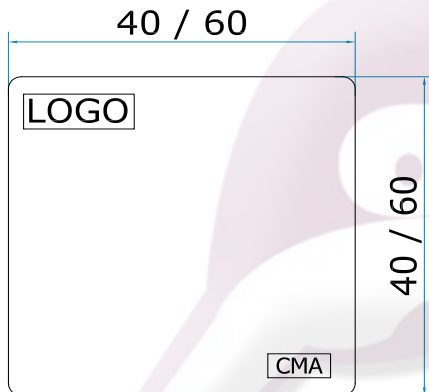
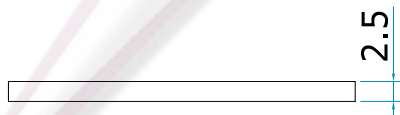


Placa de señalización

Placa de señalización diseñada con resina y cargas minerales



Vista superior



Vista frontal

Cotas en cm.
Peso: 40x40 = 9 kgs.
60x60 = 20 kgs.

Propiedades

El espesor de las piezas es considerablemente menor, debido a la capacidad estructural del material, haciéndolo más ligero y hasta cinco veces más resistentes que otros materiales.

No se requiere de equipo especial para su manejo debido a su bajo peso.

Menor costo de instalación.

Gran resistencia a la humedad (absorción menor al 1%).

Bajo costo de mantenimiento y largo ciclo de vida.

Estéticamente muy superior a los materiales del mercado.

Logotipos personalizados y gran variedad de colores.

No es reciclable por lo mismo, no es susceptible al robo.

En zonas de alta corrosión las piezas no se degradan.

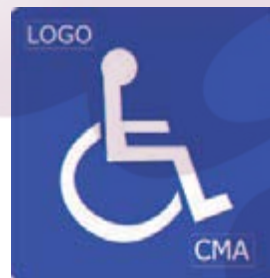
Nota de confidencialidad:

Este documento contiene información propiedad de CONSORCIO MEXICANO ANTARES, S.A. DE C.V. y debe ser usada solo para el proposito requerido por el cliente. Tal información no debe ser reproducida, ni transmitida total o parcial sin la autorización por escrito de CONSORCIO MEXICANO ANTARES, S.A. DE C.V.

Tipos de placas de señalización:

Placa
discapitados

medidas
40x40cms
60x60cms



Placa
bicicleta

medidas
40x40cms



Placa
flecha

medidas
40x40cms



Tipos de placas de señalización:

Placa
contra incendio

medidas
60x60cms



Placa
embarazada

medidas
60x60cms



Placa
motocicleta

medidas
60x60cms



Tipos de placas de señalización:

Placa
reservado

medidas
60x60cms



Placa
primero auxilios

medidas
70x60cms



Placa
punto de reunion

medidas
60x60cms

