



Marka



Marka Perfiles

Líderes en construcción ligera



Ficha técnica de Marka Perfiles

Descripción

Los perfiles de acero o metálicos son utilizados para la construcción ligera, ya sea para una decoración exterior e interior, como para dar funcionamiento o distribución para vivienda, comercial e industrial.

Los perfiles son la parte más importante ya que su función es estructural para dar forma, revestimiento y volumen al acabado de panel (Tablaroca, Durock) que se sujetara sobre este.

USOS

El perfil de acero se puede utilizar en cualquier espacio o área deseada. Volúmenes en fachadas o decoraciones (detalles).

Industrial para oficinas, división de espacios.

En vivienda para closets, muebles e iluminación








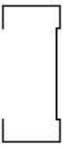


El perfil se puede amoldar a cualquier uso conjunto con la Tablaroca y Durock

VENTAJAS

- ✓ Limpieza
- ✓ Se adapta a cualquier diseño
- ✓ Reutilizables en un 80%
- ✓ Bajo costo
- ✓ Rendimiento en trabajo



Nuestros Productos en tienda Marka

	<p>ESQUINERO Divisorio Cal #28 Medida 2.44m y 3.05</p>	<p>Sirve para proteger las aristas y esquinas de los muros de panel de yeso, como puertas, ventanas o nichos de golpes o areas transitadas</p>
	<p>ANGULO DE AMARRE Divisorio Cal #26 Medida 2.44m y 3.05</p>	<p>Se coloca en los muros perimetrales o espacios donde se colocara un plafon corrido de panel de yeso y lo fija de manera solida a los muros. Tambien sirve para detalles de plafoneso muros.</p>
	<p>CANALETA DE CARGA Divisorio Cal #26 Estructural Cal #22 Medida 2.44m y 3.05</p>	<p>Se utiliza para cielos falsos y plafones corridos. Transmite la carga del panel y evita el pandeo , concentrando las fuerzas hacia el punto de contacto con el colgante</p>
	<p>CANAL LISTON Divisorio Cal #26 Estructural Cal #22 Medida 2.44m y 3.05</p>	<p>Se utiliza en cielos rasos. Se fija en canaleta de carga 410 para recibir el panel de tablaroca. Tambien se puede revestir los muros de concreto o mamposteria con panel de yeso.</p>
	<p>CANAL 410 Divisorio Cal #26 Medida 2.44m y 3.05</p>	<p>Se utiliza en forma horizontal fijandose sobre piso o techo, uniendose con el poste metalico para formar la estructura del muro divisorio</p>
	<p>POSTE 410 Divisorio Cal #26 Medida 2.44m y 3.05</p>	<p>Se utiliza en forma vertical. Y es de los principales componentes para dar soporte a los muros, tienen una perforacion a medida practica para el paso de instalaciones(tuberias mangueras, cables).</p>
	<p>CANAL 635 Divisorio Cal #26 Estructural Cal #22 Medida 2.44m y 3.05</p>	<p>Se utiliza en forma horizontal fijandose sobre piso o techo, uniendose con el poste metalico para formar la estructura del muro divisorio</p>
	<p>POSTE 635 Divisorio Cal #26 Estructural Cal #20 Medida 2.44m y 3.05</p>	<p>Se utiliza en forma vertical. Y es de los principales componentes para dar soporte a los muros, tienen una perforacion a medida practica para el paso de instalaciones(tuberias mangueras, cables).</p>
	<p>CANAL 920 Divisorio Cal #26 Estructural Cal #22 Medida 2.44m y 3.05</p>	<p>Se utiliza en forma horizontal fijandose sobre piso o techo, uniendose con el poste metalico para formar la estructura del muro divisorio</p>
	<p>POSTE 920 Divisorio Cal #26 Estructural Cal #20 Medida 2.44m y 3.05</p>	<p>Se utiliza en forma vertical. Y es de los principales componentes para dar soporte a los muros, tienen una perforacion a medida practica para el paso de instalaciones(tuberias mangueras, cables).</p>

CALLE ITURBIDE N° 104 OTE

CALERA DE VICTOR ROSALES ZACATECAS

(478) 100-0296, (478) 985-0060 y (478) 985-0168

 poliestireno.marka.zac
  markazacatecas
  PoliestirenoM
  poliestirenomarka.com.mx