

Rollo De Aluminio Para Letras De Canal

La rollo de aluminio para letras de canal es un material comúnmente utilizado en la fabricación de letras corpóreas para señalización. Las letras corpóreas son letras tridimensionales cortadas individualmente, que se utilizan habitualmente en señalización exterior e interior de empresas.



Especificaciones de Rollo de Aluminio Para Letras de Canal:

Aleación	1050, 1060, 3003, 3105, 5005, 5052
Temperatura	H14, H24, H26, H34
Grosor	0.5, 0.6, 0.8, 1.0 mm (0,040 pulgadas a 0,125 pulgadas)
Ancho	30-500 mm, 50 mm (1,97 pulgadas), 70 mm (2,76 pulgadas), 90 mm (3,54 pulgadas), 110 mm (4,33 pulgadas), 130 mm (5,12 pulgadas)
Longitud	50 m (50 metros por rollo) o 164 pies/rollo
Acabado	Acabado laminado (aluminio crudo), anodizado, cepillado, lacado, prepintado, acabado espejo
Color	Blanco, Negro, Rojo, Plateado, Azul, Amarillo Verde, Oro cepillado, Plata cepillada, Plata espejo, Oro espejo, Color RAL
Servicios de procesamiento	Doblado, desenrollado, punzonado, corte.
Tipos de canto disponibles	Plano/Triángulo/Flecha
Pedido mínimo	500 kg
Embalaje	Caja de papel estándar + caja de madera

Tipos de Bobinas De Aluminio Para Letras De Canal:

1. Bobina de aluminio acabado laminado para letras de canal

Descripción: Esta es la bobina más utilizada, generalmente disponible en espesores de 0,040" y 0,063". Es versátil



<https://www.alu-hm.com> sales@aluminio.cn

y se puede utilizar tanto para señalización interior como exterior.

Aplicaciones: Ideal para letras de canal estándar y señalización básica.



2. Bobina de aluminio pintadas para letras de canal

Descripción: Este tipo presenta un acabado pintado, disponible en una amplia gama de colores. La pintura aporta un atractivo estético y puede mejorar la visibilidad de la señalización.

Aplicaciones: Perfecta para letras de canal que requieren colores de marca específicos o para señalización decorativa.



3. Bobina de aluminio cepillado para letras de canal

Descripción: Esta bobina tiene un acabado cepillado que le da un Aspecto texturizado que imita la apariencia del acero inoxidable. Se utiliza a menudo para diseños más sofisticados o modernos.

Aplicaciones: Se utiliza en señalización de tiendas minoristas de alta gama, marcas corporativas y diseños contemporáneos.

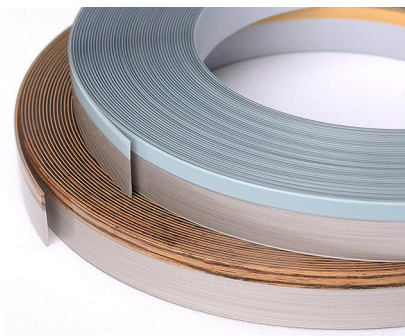


4. Bobina de aluminio anodizado para letras de canal

Móvil: +86 181 3788 9531 Add: No.14 Shangwu Outer Ring Rd, New District, Zhengzhou, China.

Descripción: El aluminio anodizado tiene una capa protectora de óxido que mejora su durabilidad y resistencia a la corrosión, a la vez que proporciona un aspecto metálico. Está disponible en varios colores mediante el proceso de anodizado.

Aplicaciones: Adecuado para señalización exterior donde la longevidad y la resistencia a los elementos son fundamentales.



5. Bobina de aluminio pulido espejo para letras de canal

Descripción: Este tipo presenta una superficie brillante y altamente reflectante que puede crear un efecto visual impactante. Se utiliza a menudo para señalización llamativa.

Aplicaciones: Común en la señalización de marcas de lujo y donde el atractivo estético es primordial.



6. Bobina de alumínio para letras de canal con borde plegado

Descripción: Este tipo de bobina presenta un diseño de borde plegado. Este diseño mejora la calidad estética de las letras y proporciona mayor resistencia y durabilidad.

Aplicaciones: Ideal para letras de canal de alta calidad, especialmente en entornos donde la señalización debe resistir el desgaste. Mantiene una apariencia pulida.



Características de Rollo De Aluminio Para Letras de Canal:

1. Material:

La bobina está fabricada en aluminio, un material reconocido por su durabilidad y resistencia a la oxidación y la corrosión. Esta característica la hace ideal tanto para aplicaciones interiores como exteriores.

2. Flexibilidad:

La bobina para letras corpóreas permite doblarlas y moldearlas sin esfuerzo, una característica crucial para lograr las curvas y los ángulos necesarios para crear letras corpóreas.

3. Ligereza:

Es mucho más fácil de manipular e instalar en comparación con otros metales, lo que simplifica el proceso.

4. Resistencia a la corrosión:

Su excelente resistencia a la corrosión la convierte en la opción ideal para uso en exteriores, especialmente en entornos donde la exposición a la intemperie es un factor importante.

5. Versátil:

Se puede pintar o terminar en una amplia gama de colores para satisfacer las necesidades específicas de la marca, ofreciendo una gran flexibilidad de diseño.

Aplicación de Bobinas De Aluminio Para Letras De Canal:**Letras corpóreas:**

Se utiliza para crear los laterales de las letras corpóreas, lo que permite una apariencia limpia y profesional.

Señalización:

Se utiliza comúnmente para escaparates, Señalización corporativa y displays promocionales que mejoran la visibilidad y el impacto de la marca.

Iluminación:

El diseño del canal permite la instalación de iluminación LED, lo que mejora la visibilidad y la estética, especialmente de noche.

