

# Brushed Clear [900YD]

El terminado perfecto para letreros y displays.

## El look básico de nuestros tiempos.

Así es, *Brushed Clear* se ha convertido en uno de los terminados más utilizados en la industria de la señalización y del diseño de interiores.

Debido a que tiene la virtud de aportar una gran estética al objeto en el que se aplica, *Brushed Clear* es utilizado exitosamente en proyectos que utilizan: iluminación LED, neón, vinil, chapa de madera, acrílico o cristal.

Actualmente, *Brushed Clear* está disponible en: 0.032" (0.8mm) y 0.025" (0.6mm) x 48.5" x 96". En el caso del espesor 0.025" lo tenemos también en un largo de 120" (3.05m).

## Algunas aplicaciones:

- Cajas de luz.
- Anuncios luminosos.
- Monolitos de recepción.
- Arquitectura no estructural.
- Mobiliario de oficina u hogar.
- Letras y señalización general.
- Stands, exhibidores, displays, P.O.P.



<sup>1</sup>(Technidyne TR-2 (ASTM 1651-94))

<sup>2</sup>(Hunter Labs D47 Dorigon (ASTM E430-83))

<sup>3</sup>(DIN 67530)

<sup>4</sup>(Byk Gardner Micro Gloss Meter)

<sup>5</sup>(ASTM B137-89)

<sup>6</sup>(Hunter Lab mini-Scan XE Plus)

## Material Specification:

Alloy: 5005

Temper: H14

## Mechanical Properties (typical):

Tensile Strength: 165 N/mm<sup>2</sup> (24,000 psi)

Yield Strength: 158 N/mm<sup>2</sup> (23,000 psi)

Elongation: 3%

Minimum Bend Radii: 1T

## Optical / Anodized Properties:

Total Reflectance (TR%)<sup>1</sup>: % minimum

Distinctness of Image (DI)<sup>2</sup>: n/a

Specular Reflectance (RS)<sup>2</sup>: n/a

15° Diffuseness (15°)<sup>2</sup>: n/a

Dr. Lange 60°<sup>3</sup>: w/g n/a a/g n/a

Gardner 60° Gloss<sup>4</sup>: w/g 180 to 220 a/g n/a

Anodize Film Thickness<sup>5</sup>: 2.5 to 3.8 microns (0.00010" to 0.00015")

Iridescence Rating: Not Controlled

## Availability: Sheet and Coil

Gage: 0.3 to 1.27 mm (0.012 to 0.050 inch)

Width: 12.7 to 1250 mm (0.50 to 49.213 inch)

Length: up to 3660 mm (up to 144 inch)



- Para uso en interiores y exteriores.
- Almacene horizontalmente.
- Use equipo convencional para corte de chapas metálicas.
- Retire la película protectora hasta finalizar la instalación.
- Limpie con jabón líquido neutro no solventes o abrasivos.



www.specimportaciones.com

Representante y distribuidor de 

info@specimportaciones.com • tels. 52+55+58224599 • 58225088 • 58220863 • Fax: ext. 110