



STEEL PANEL



Su acabado esmaltado en colores:

- Gris PREMET, ● Rojo Fuego, ● Negro, ○ Blanco ● Arena.

Sus acabados:

Galvanizado, Poliester Estándar, Poliester Siliconizado Duraplus. Flurocarbonado.

Panel metálico especialmente desarrollado para fachadas arquitectónicas y aplicaciones de identidad corporativa. Por su geometría es adaptable a una gran gama de conceptos arquitectónicos, logrando con esto una excelente vista, su exclusivo diseño le ofrece un novedoso y atractivo acabado.

Se utiliza como fachadas doble piel, láminas ensambladas entre sí y ancladas a una estructura auxiliar, ofreciendo un espacio libre entre el muro y el panel donde el aire circula entre ellos brindando así una termicidad en el edificio.

Cuenta con la posibilidad de agregarle aislante térmico dentro del panel utilizando: Poliestireno expandido, con un coeficiente de conductividad térmica: 0.028 W/ mk, Norma 13165,12667 Densidad: 48+-3kg/m3.

Producto recubierto (con base de acero galvanizado) por medio del proceso de inmersión en caliente, con recubrimiento metálico de Zn o aleación AL- Zn, sobre la cual se aplica un recubrimiento final orgánico (pintura) para productos expuestos al exterior.

Geometría del panel:
Altura de panel estándar: 20-75 cm
Largo de panel: 30 -150 cm

PROPIEDADES DE SECCIÓN			
Características	Steel - Panel	Steel - Panel	Steel - Panel
Rango de Largo	30 cm - 100 cm	110 cm - 150 cm	150 cm
Punto de Apoyo	a-----b	a----b----c	a----b-----c
Peso	1.10 kg	3.77 kg	4.92 kg
Calibre	22	22	22