CEM Galvalok



Descripción

Producto conformado a partir de aceros revestidos Zintro Alum o Pintro, utilizado principalmente en techado de naves industriales y comerciales. Cuenta con un sistema engargolado en obra que requiere para su sujeción de clips, los cuales quedan ocultos al realizar la unión lateral, sin ser necesario perforar las piezas para su fijación. Asimismo, permite ser instalado en cubiertas de baja pendiente (hasta 2%).

Sustratos y recubrimientos

| Producto | Grado acero estructural | |
|-------------|-------------------------|--|
| Zintro Alum | SS40 Fy = 40 ksi | |
| Pintro | SS40 Fy = 40 ksi | |

Colores

Blanco Estándar (Poliester Estándar).

Características del producto

- Pendiente mínima: 2%, longitud máxima de vertiente: 64.0 m.
- El extremo hembra de la unión cuenta con un sellador aplicado en planta para asegurar su total impermeabilidad.
- Cuenta con un sistema integral de accesorios metálicos y no metálicos que garantizan una excelente fijación y apariencia.
- El sistema puede ser complementado con materiales aislantes.
- * Las cubiertas con pendientes menores y/o longitudes mayores quedan sujetas a revisión individual bajo consulta técnica.

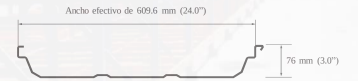
Rango dimensional

- Ancho efectivo disponible: 609.6 mm (24.0"), y con un peralte de 76 mm (3.0").
- Calibre disponible: 24FM (Estandarizado a requerimientos de Factory Mutual Approvals).
- Longitudes disponibles: mínimo 3,000 mm (9'-10") y máximo 12,000 mm (39'-4.4").

Poder cubriente

609.6 mm (24.0")

Geometría



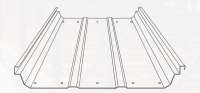


Tabla de pesos v espesores

| Calibre | Espesor nominal acero base pulgadas (mm) | Peso aproximado kg/ml | Peso aproximado |
|---------|--|--------------------------|-----------------|
| 24 | 0.0239 (0.6071) | 3.85 | 6.40 |
| 22* | 0.0299 (0.7595) | 4.83 | 7.92 |

^{*} Sólo se fabrica bajo consulta técnica.

