

Descripción

anel metálico para puertas seccionales, tipo sándwich, inyectado en línea continua con poliuretano expandido de alta densidad (38 kg/m3), con ambas caras en lámina de acero galvanizada prepintada. Paneles fabricados en un ancho útil de 500 mm.

Usos

Para la fabricación de puertas seccionales con panel sándwich, tipo industrial o residencial con alta apariencia estética.
Elemento para fachadas y divisiones interiores recomendado en todo tipo de construcción que requiera características estéticas.
Elemento de muro autoportante para construcción modular.

Características del producto

Los paneles para puertas seccionales vienen con refuerzo interno, lo que ayuda a darle mayor resistencia mecánica.
Óptimo aislamiento térmico y acústico.
Producción en línea continua lo que ofrece un elemento monolítico de excelente calidad
Excelente acabado arquitectónico exterior e interior.
Ligero

Especificaciones

Longitud mínima de 2.20 metros y máxima según normas de transporte en carreteras nacionales, transporte marítimo y manipulación.
Cara externa e interna en calibre 28, con acabado gofrado y dibujo micror.
Ancho útil de 500 mm.
Peso panel 11kg/m²
Factor K: 0.10 Btu/ft²h°F. R: 10.40 ft²h°F/Btu, panel de 1.5" espesor poliuretano.

Ventajas

Por su tipología se puede instalar tanto horizontal como vertical.
Facilidad de montaje y rapidez de instalación
Compatible con diferentes sistemas de acabados.
Se vende el sistema completo que incluye panel, sistema de torsión, guías, herrajes entre otros, para conformar la puerta seccional, consultar con su asesor técnico

Geometría

