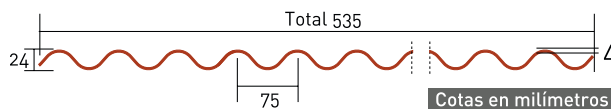


PLACA ONDULADA DE FIBROCEMENTO PERFIL MINIONDA MO

- **Composición:** Placa de fibrocemento con fibras naturales y sintéticas y otros aditivos, de 4mm de espesor, cuya sección transversal está compuesta por ondas regulares.
- **Presentación:** Natural y pintada en color
- Longitudes: 2500mm – 1520mm
- Anchura: 535mm
- Espesor nominal: 4mm
- Peso aproximado: 8Kg/m²
- Paso de onda: 75mm
- Altura total: 24mm
- Momento de inercia: 22cm⁴/m
- Momento resistente: 18cm³/m
- Absorción de agua: 26%
- Densidad aparente: → 1,40 g/cm³
- Reacción al fuego: Clase A1 (No combustible) Norma UNE EN 13501
- Conductividad térmica λ : 0,30W/m^oK
- Dilatación térmica: 0,01 mm/m^oC
- **Normativa:** Categoría "A3Z". Según Norma UNE EN 494 (Ámbito Europeo)
- **Aplicaciones:**
 - Revestimiento de paredes medianeras (Tabiques Pluviales)
 - Acabados decorativos