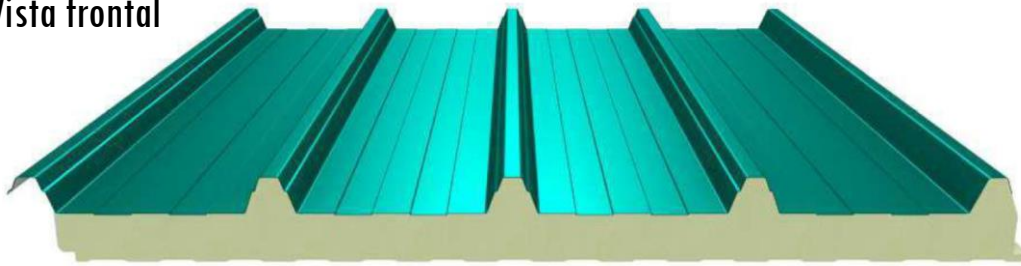


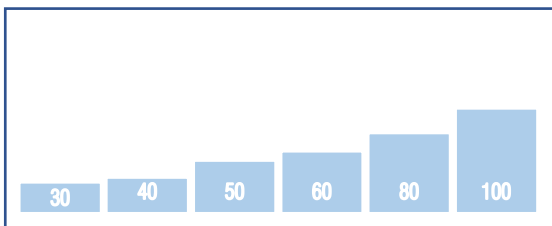
Paneles de cubierta con núcleo de poliuretano de fijación vista, formado por 5 grecas de 40mm de altura que junto al diseño especial de la greca dan al producto una gran capacidad de carga. La particular geometría del encaje del panel permite una perfecta estanqueidad. El soporte interior en aluminio centesimal confiere al producto gran ligereza y más resistencia en ambientes agresivos

Vista frontal

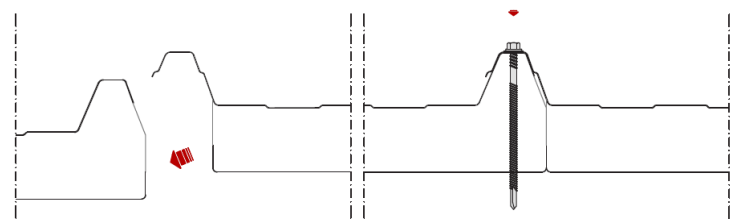


Panel de 5 grecas.
Altura de la greca 40 mm.
Distancia entre grecas 250 mm.
Ancho útil: 1000 mm.
Pendiente de instalación 7% mín.

Espesores (mm)



Detalle de la unión



| Espesor nominal panel | Transmitancia Térmica |
|-----------------------|--|
| Dc (mm) | U (W/m ² K) según UNI EN 14509 A.10 |
| 30 | 0,73 |
| 40 | 0,56 |
| 50 | 0,45 |
| 60 | 0,38 |
| 80 | 0,28 |
| 100 | 0,23 |

| Espesor medio panel (mm) | Espesor nominal soportes acero | | Peso nominal panel (kg/m ²) |
|--------------------------|--------------------------------|----------------------|---|
| | Soporte externo (mm) | Soporte interno (mm) | |
| 30 | 0,50 | Al. Cent. | 6,00 |
| 40 | 0,50 | Al. Cent. | 6,40 |
| 50 | 0,50 | Al. Cent. | 6,80 |
| 60 | 0,50 | Al. Cent. | 4,20 |
| 80 | 0,50 | Al. Cent. | 8,00 |
| 100 | 0,50 | Al. Cent. | 8,80 |

| Espesor acero ext. (mm) | Sobrecarga uniforme repartida | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|
| | Ancho eficaz apoyo: 100 mm (2 apoyos) | | | | | | | |
| l=cm | 150 | 175 | 200 | 225 | 250 | 275 | 300 | |
| 0,40 | 250 | 195 | 155 | 130 | 105 | 85 | 65 | |

Sección transversal

