



Confort, Ahorro y Resistencia

Aísla el calor, reduce el consumo de energía en climatización y soporta más carga que las láminas convencionales.

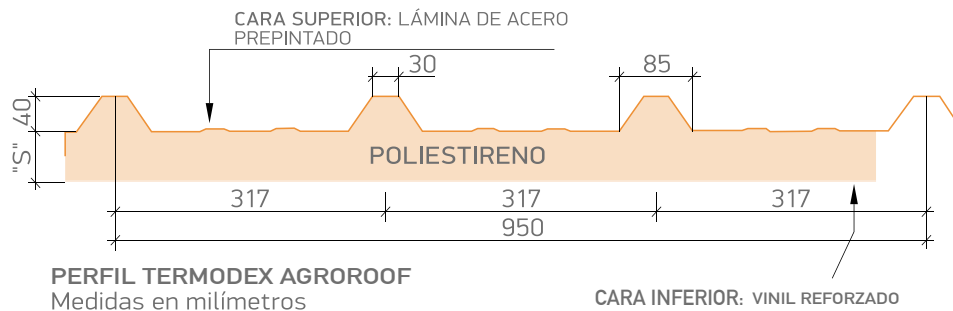


Cero
Filtraciones

Descripción:

Panel metálico para cubiertas fabricado con un núcleo aislante de poliestireno expandido EPS y revestido en la cara superior con lamina de acero prepintado y en la cara inferior vinil reforzado.

TERMDEX AGROROOF proporciona una alternativa de bajo costo con alto grado de confort, excelente aislamiento térmico y acústico, y reducción de gastos energéticos. Además ofrece rapidez y facilidad en la construcción.



Características generales:

- Núcleo aislante en EPS autoextinguible con densidad mínima de 15kg/m³
- Lamina de acero prepintado color blanco espesor de 0.45 mm (otros colores y calibres según especificación del proyecto).
- Ancho útil de 950mm y largos continuos según proyecto.
- Espesores "S" de 25mm (1") en adelante.
- Cara interna de vinil reforzado, lavable y resistente a la corrosión.

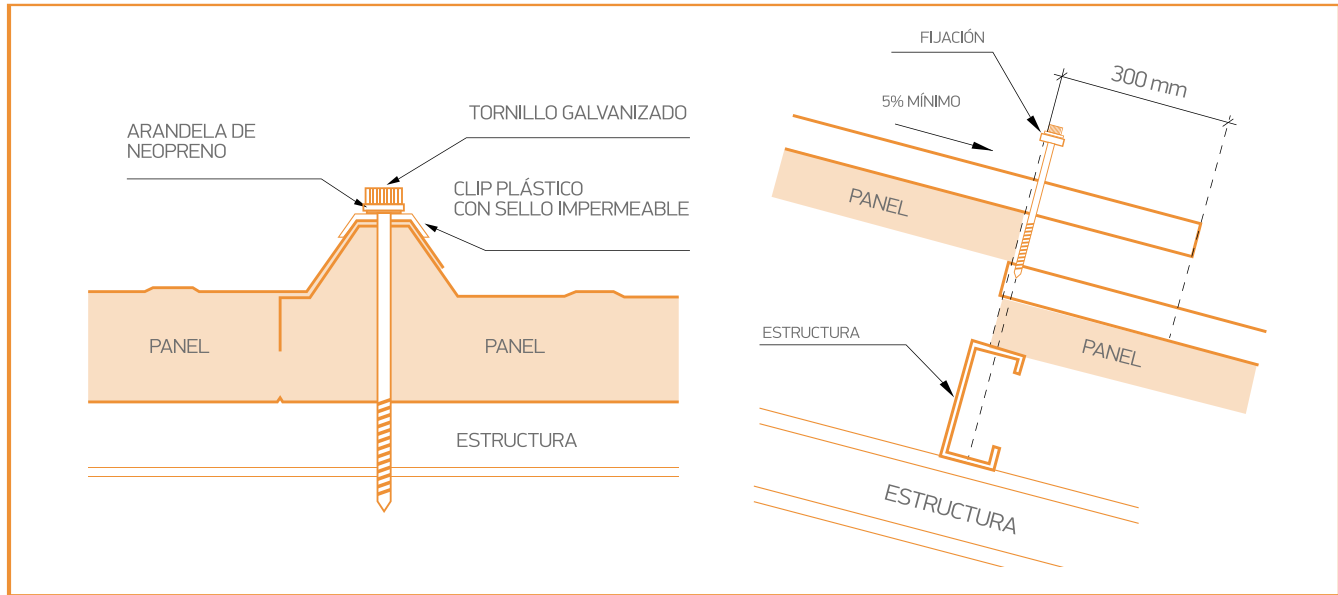
Ventajas:

- Aumenta la productividad • Fácil instalación. • Excelente acabado estético. • 100% lavable.
- Ideal para una amplia gama de ambientes ácidos o alcalinos. • Excelente impermeabilidad.
- Alto grado de aislamiento termo acústico. • Alta capacidad estructural. • Ligero.



Cero Filtraciones

DETALLE DE TRASLAPE



TRANSVERSAL

LONGITUDINAL

PANELES TERMDEX AGROROOF

| ESPESOR | ANCHO ÚTIL | LÁMINA / VINIL | | | CARGA ADMISIBLE (kg/m ²) | | | | | | | | | | | |
|----------|------------|----------------|-------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------|------|------|------|------|-------------------------|------|------|------|------|------|
| | | PESO | PESO | VALOR "R" A23C | CLARO APOYO SIMPLE (m) | | | | | | CLARO APOYO CONTINUO(m) | | | | | |
| pulgadas | m | kg/ml | kg/m ² | h-pie ² .º F/Btu | 1.00 | 1.20 | 1.40 | 1.60 | 1.80 | 2.00 | 1.00 | 1.20 | 1.40 | 1.60 | 1.80 | 2.00 |
| 1" | 0.95 | 4.75 | 5.00 | 5.37 | 81 | 64 | X | X | X | X | 81 | 66 | 57 | X | X | X |
| 1½" | 0.95 | 4.93 | 5.19 | 7.45 | 113 | 86 | 65 | X | X | X | 121 | 98 | 82 | 70 | 61 | X |
| 2" | 0.95 | 5.11 | 5.38 | 9.47 | 139 | 111 | 84 | 64 | X | X | 162 | 132 | 110 | 93 | 80 | 69 |
| 2½" | 0.95 | 5.29 | 5.57 | 11.43 | 170 | 125 | 93 | 71 | X | X | 200 | 163 | 136 | 115 | 95 | 78 |
| 3" | 0.95 | 5.47 | 5.76 | 13.32 | 201 | 139 | 102 | 78 | 61 | X | 239 | 195 | 163 | 139 | 110 | 89 |
| 4" | 0.95 | 5.84 | 6.14 | 17.16 | 244 | 169 | 124 | 95 | 75 | 60 | 317 | 260 | 218 | 169 | 133 | 108 |
| 6" | 0.95 | 6.56 | 6.90 | 24.86 | 337 | 234 | 171 | 132 | 104 | 84 | 474 | 390 | 305 | 234 | 185 | 150 |
| 8" | 0.95 | 7.28 | 7.67 | 32.55 | 435 | 302 | 222 | 170 | 133 | 109 | 632 | 521 | 395 | 302 | 238 | 193 |



La información contenida en esta ficha es para fines de ilustración únicamente y no constituye garantía de ningún tipo. Todos los valores pueden variar de acuerdo a las condiciones particulares de cada instalación. Domex, S.A. no se responsabiliza del uso que se le dé a esta guía, y se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso.