



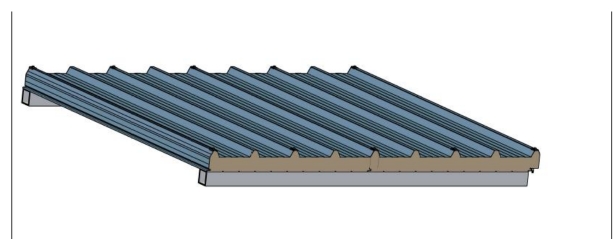


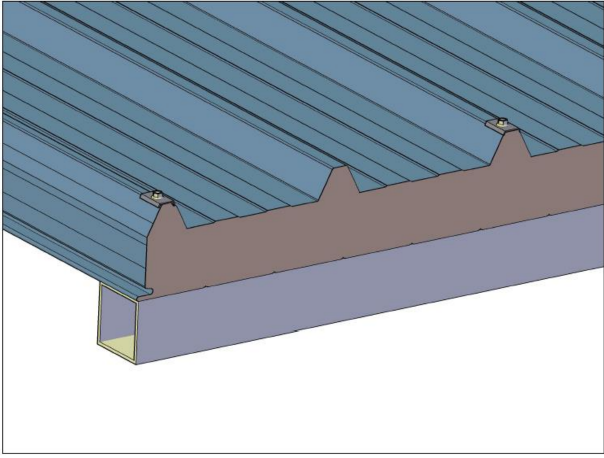
NOTA DE INSTALACIÓN CUBIERTA PANEL 100 MM REI180

1. Descripción del Panel.

Panel de Cubierta ACH de 100 mm de espesor y núcleo tipo M. Clasificado REI180 según informe de clasificación 25/32302091-1 del laboratorio Applus.

2. Detalle general instalación.





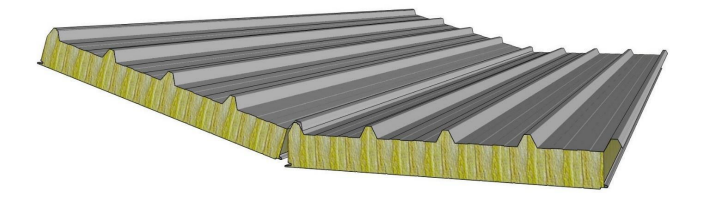
ACH PANELES - SAINT-GOBAIN TRANSFORMADOS S.A.U.

Polígono Industrial "LA BALLESTERA" · C/ Los Corrales, Parcelas C5 Y C6 C.P. 19208 Alovera (GUADALAJARA) · ESPAÑA – SPAIN Tel + 34 949 20 98 82









Descripción de fijaciones:

- Tornillo estándar según estructura en grecas alternas.
- Atornillado a estructura (debe ser resistente al fuego). En la imagen se muestra una estructura tubular como ejemplo de montaje.

3. Sobrecarga permitida según EN 1365-2

Con referencia a este panel e instalación descrita, para longitudes de tramo descritas a continuación (vanos), se certifica una sobrecarga de 100kg/m².

4. Longitud de tramo según EN 1365-2

Con referencia a este panel e instalación descrita, para longitudes de tramo (vanos) de hasta 2.140 mm y sobrecarga descrita anteriormente, la clasificación del panel será REI180.

5. Inclinación permitida según EN 1365-2

Con referencia a este panel e instalación descrita, se permite una inclinación de hasta 15º o del 26,8%.

En Alovera, a 8 de abril de 2025

Jose Luis Forriol Quintana Responsable de Producto SAINT-GOBAIN TRANSFORMADOS, S.A.U.