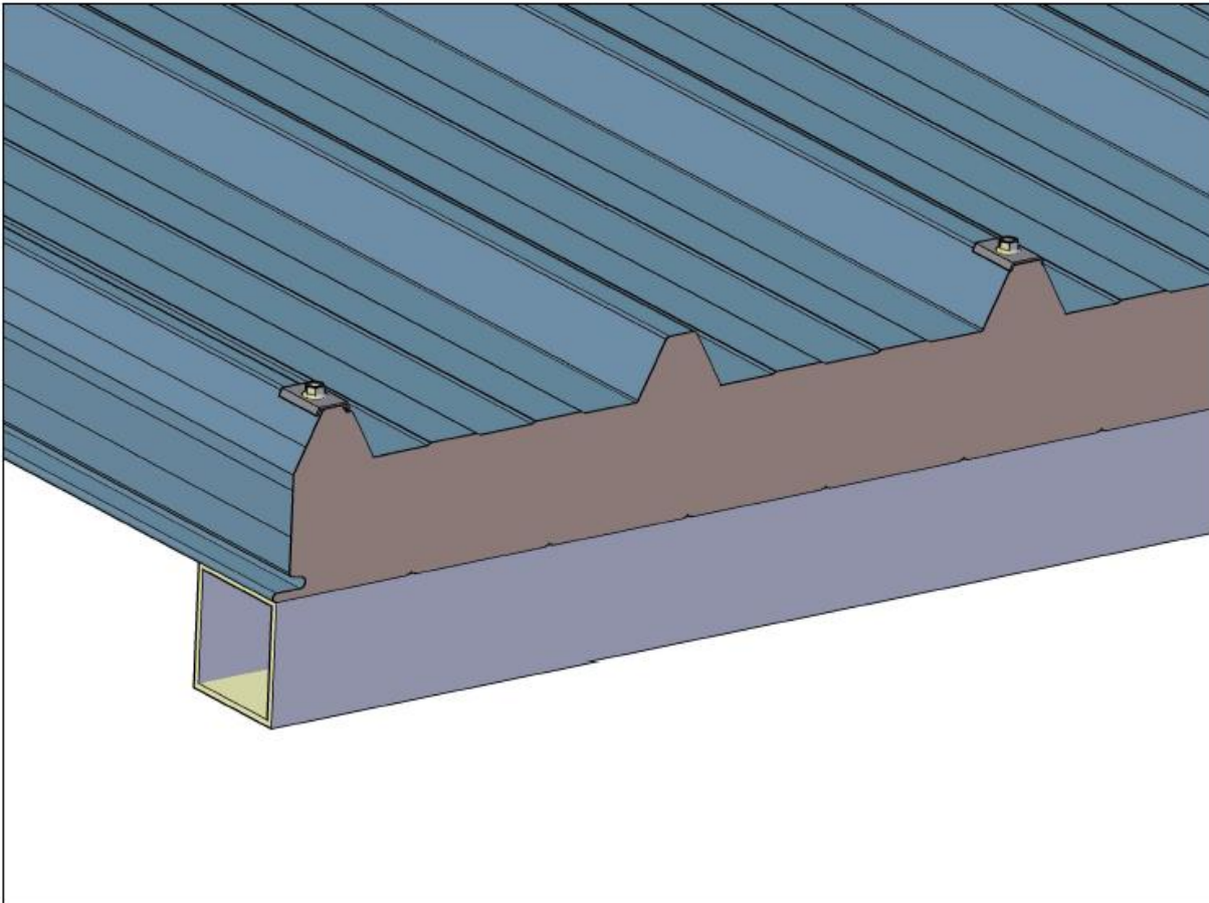
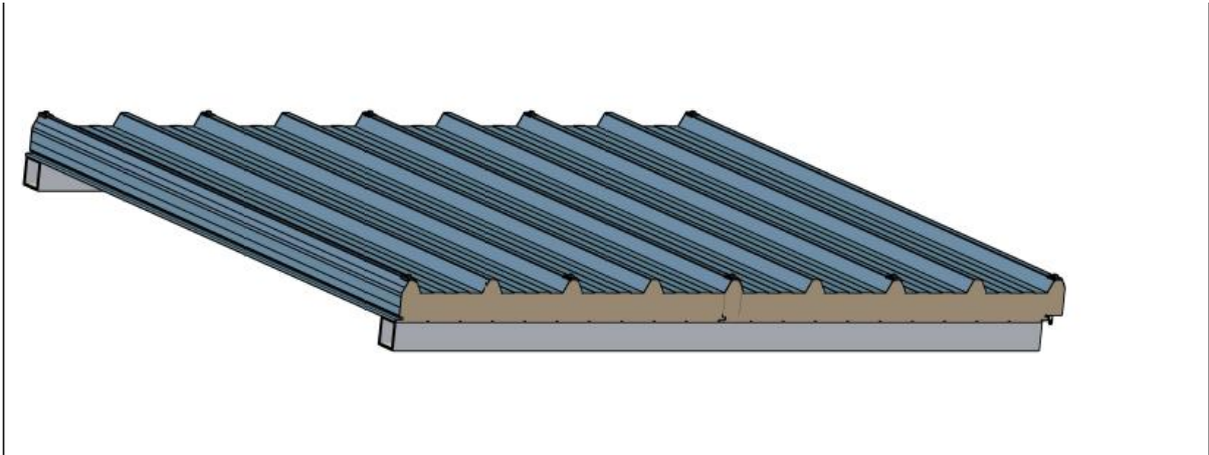


NOTA DE INSTALACIÓN CUBIERTA PANEL 80 MM REI60

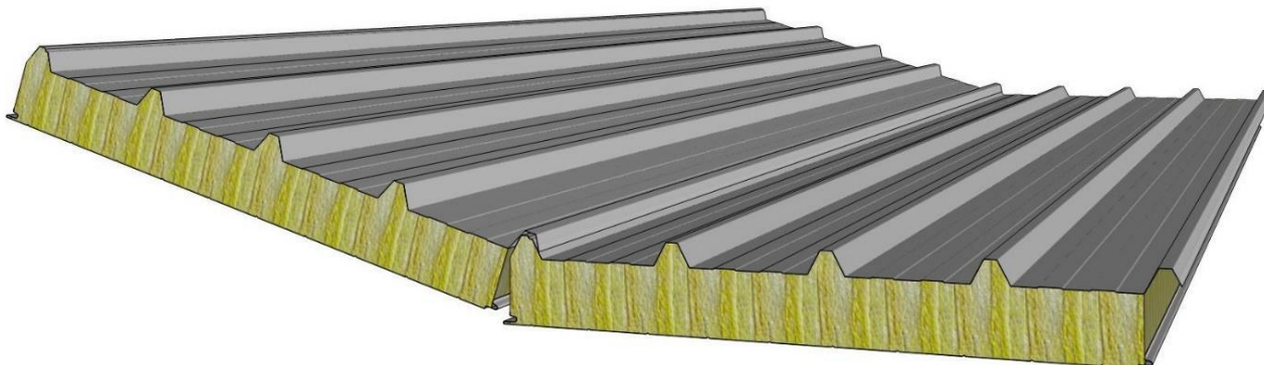
1. Descripción del Panel.

Panel de Cubierta ACH de 80 mm de espesor y núcleo tipo M. Clasificado REI60 según informe de clasificación 25/32300010-1 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
www.panelesach.com



Descripción de fijaciones:

- Tornillo estándar según estructura en greclas 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 2.150 mm y sobrecarga descrita anteriormente, la clasificación del panel será REI60.

5. Inclinación permitida según EN 1365-2

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

En Alovera, a 4 de julio de 2025

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