

### Contacto

EJOT Ibérica SLU  
 C/ Adolfo Pérez Esquivel 3  
 Oficina 31  
 28232 Las Rozas - Madrid  
 tecnicoes@ejot.com

Si tiene alguna duda póngase en contacto con nuestro departamento técnico en el +34 916 300 822

### Remitente

|               |
|---------------|
| Nombre        |
| Empresa       |
| Dirección     |
| CP/ Localidad |
| Teléfono      |
| Fax           |
| E-mail        |

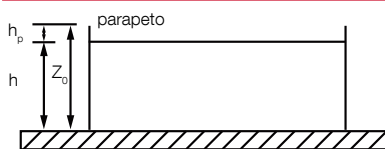
### Datos del proyecto

|                                  |               |                |
|----------------------------------|---------------|----------------|
| Nombre                           | CP/ Localidad |                |
| Dirección                        | País          |                |
| Obra nueva                       | Ampliación    | Rehabilitación |
| Aislamiento existente conservado |               |                |

### Categoría de terreno

|                |                                  |                           |                    |                |
|----------------|----------------------------------|---------------------------|--------------------|----------------|
| 0 Zona costera | I Zona rural llana sin obstáculo | II Zona rural accidentada | III Zona suburbana | IV Zona urbana |
|                |                                  |                           |                    |                |

### Edificio



|  |                  |
|--|------------------|
| h = altura [m]                           | Taller/ almacén  |
| h <sub>p</sub> = altura del parapeto [m] | Residencial      |
| Largo [m]                                | Piscina          |
| Ancho [m]                                | Nave frigorífica |
| Pendiente [°]                            |                  |

### Uso del edificio

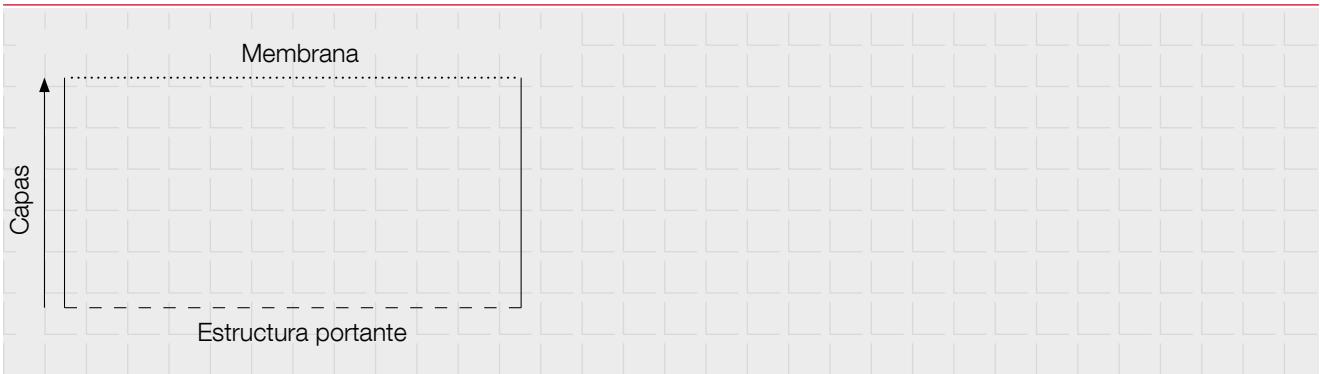
### Estructura portante

|  |                    |                         |
|--|--------------------|-------------------------|
| Chapa trapezoidal                          | Madera             | Hormigón                |
| Referencia                                 | Encofrado [mm]     | Hormigón                |
| Espesor chapa [mm]                         | Contrachapado [mm] | Hormigón ligero/celular |
| Distancia entre grecas b <sub>r</sub> [mm] | OSB [mm]           | Prefabricado            |
|  | Madera maciza [mm] |                         |
|  | Otros              |                         |

## Detalles de la impermeabilización

|                                     |                                 |                                    |
|-------------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|
| Fijación Convencional (p.e. HTK 2G) |                                 |                                    |
| Referencia:                         |                                 |                                    |
|                                     | Solape + greca                  |                                    |
|                                     | Matricial                       |                                    |
|                                     | Fijación Inducción              | Referencia de la membrana          |
| Referencia:                         |                                 | Ancho de membrana 1 [m]            |
|                                     | Fijación mixta (Ind. + Conv.)   | Ancho de membrana 2 [m]            |
|                                     | Por zonas (indicar zonas):      | Ancho de membrana 3 [m]            |
|                                     | Inducción en líneas adicionales | Tipo y espesor de aislamiento [mm] |

## Croquis

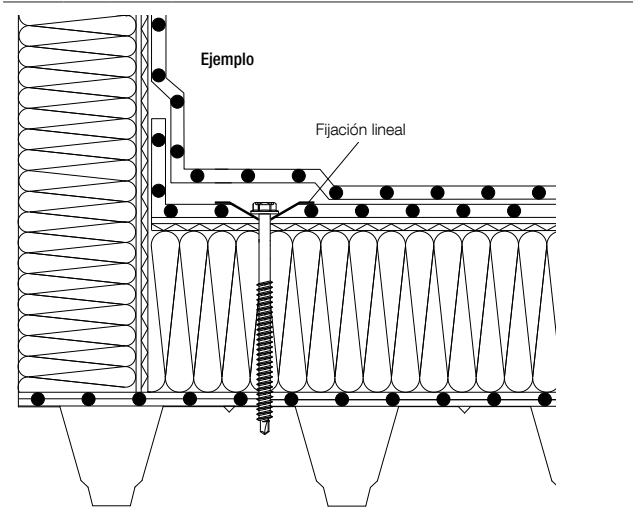


### ¿Se deben de incluir las fijaciones perimetrales?

si no

### Calculo según FM Approval

si no



La información personal se procesa de acuerdo a los requerimientos de las leyes de protección de datos actuales. La base legal para el procesamiento de datos personales es su consentimiento de acuerdo con el Art. 6, paráf. 1, frase 1, punto a) GDPR, así como el cumplimiento del contrato según el Art. 6 para. 1 frase 1 punto b) GDPR. El propósito del procesamiento es la asignación del cálculo de la carga de viento y el contacto con usted. Los datos personales recogidos no serán transmitidos a terceros y especialmente a terceros en terceros países. Los datos se almacenarán durante el tiempo necesario para lograr dicha finalidad.

Yo, el abajo firmante certifica que la información contenida en esta hoja de datos (incluida la descripción del proyecto) es correcta a mi leal saber y entender.

Fecha y lugar

Firma