

## 1. Datos del cliente:

Cliente: \_\_\_\_\_

Persona de contacto: \_\_\_\_\_

Cargo: \_\_\_\_\_

Correo electrónico: \_\_\_\_\_

Teléfono: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Nombre del proyecto: \_\_\_\_\_

Comercial de contacto: \_\_\_\_\_

Fechas deseadas para ensayo: \_\_\_\_\_

## 2. Localización en GoogleMaps:

## 4. Edificio:

Altura (m): \_\_\_\_\_ Inclinación de la cubierta: \_\_\_\_\_

Tipo de cubierta:  Planas  Un agua  Dos aguas  Otro: \_\_\_\_\_

Paneles solares:  SI  NO

## 3. Empaquetadura:

Material soporte: \_\_\_\_\_ Espesor (mm): \_\_\_\_\_

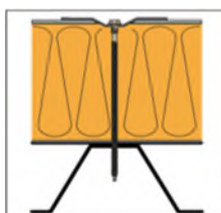
Aislamiento existente: \_\_\_\_\_ Espesor (mm): \_\_\_\_\_

Nuevo aislamiento: \_\_\_\_\_ Espesor (mm): \_\_\_\_\_

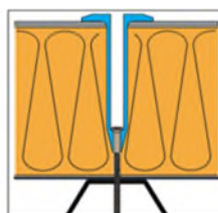
Nueva membrana: \_\_\_\_\_ Espesor (mm): \_\_\_\_\_

## 4. Tipo de sistema de fijación previsto:

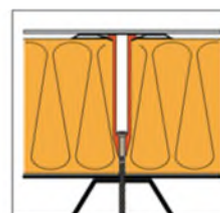
- ISOFAST
- ISOTAK
- ISOWELD
- COMBINADO



ISOFAST



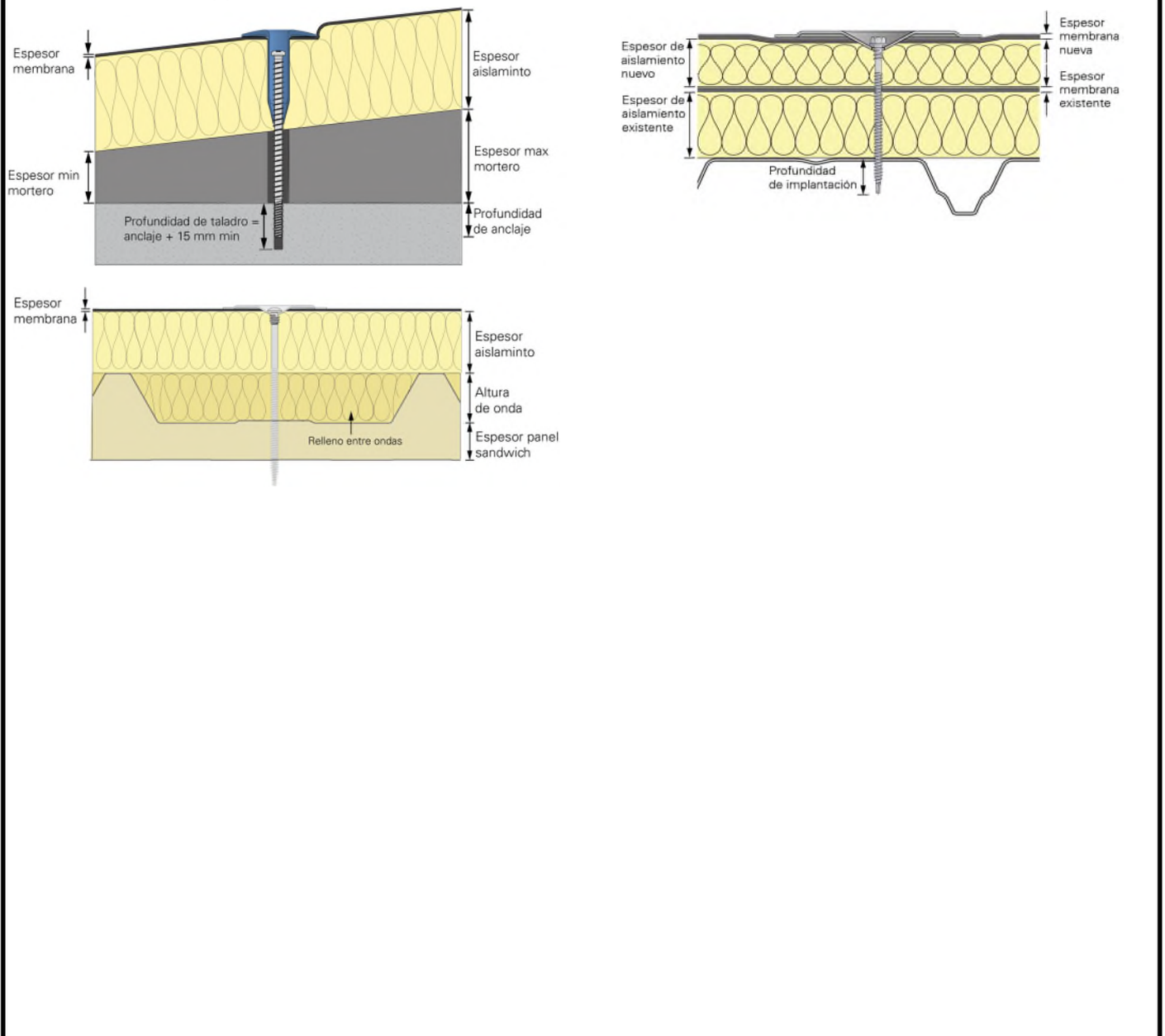
ISOTAK



ISOWELD

## 5. Consideraciones a tener en cuenta:

**Croquis de la empaquetadura existente (ver ejemplos):** es importante conocer la situación actual y la que se prevee instalar durante la renovación (tipos de aislamiento, membranas existentes, materiales, ...)



**Deben adjuntarse planos de cubierta, así como un croquis con la empaquetadura existente.**

En el caso de que la cubierta no tenga protección colectiva circundante el cliente y/o propiedad del edificio es responsable de instalar sistemas de protección individual anticaídas eficaces para el desarrollo de la tarea y organizar el recurso preventivo para la construcción para acceder a la cubierta de forma segura para el empleado SFS que vaya a visitar la obra. El empleado de SFS está obligado a asistir a la obra con todos los EPIs necesarios y comunicados con antelación, así como seguir las instrucciones en cuanto a seguridad del recurso preventivo. El empleado de SFS ha realizado los correspondientes cursos de trabajos en altura (8 horas) y seguridad en el trabajo según requisitos del Real Decreto 2177/2004.11.12.

Firmado, sellado y comprobado:

Nombre:

Cargo: