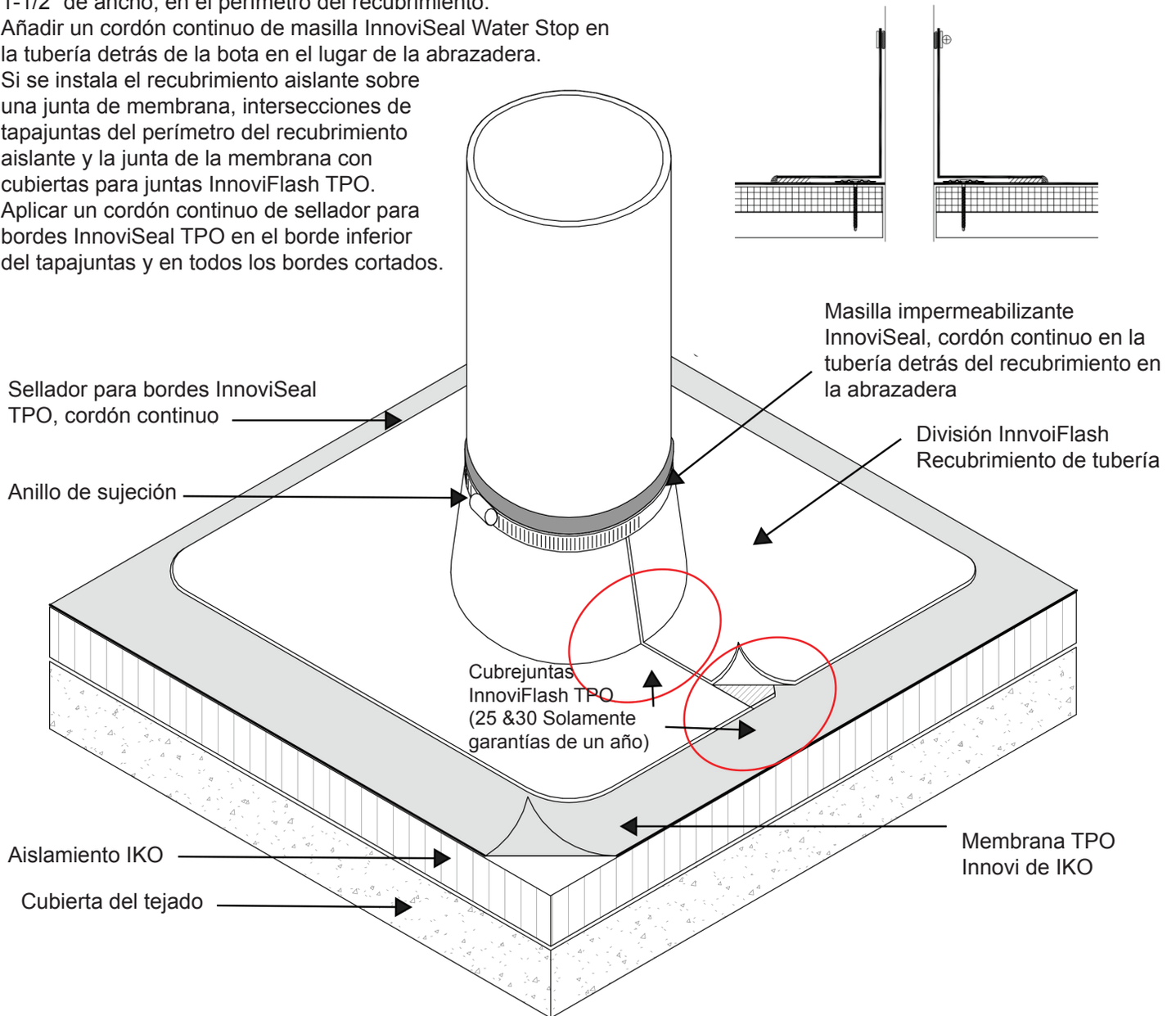


NOTAS:

1. Para sistemas fijados mecánicamente, instalar un mínimo de cuatro (4) placas de unión InnoviFast TPO AP o HD y sujetadores para fijar la membrana del techo en la base de la tubería (véase el pequeño esquema).
2. Recubrimiento termosoldado a la membrana, mín. Soldadura de 1-1/2" de ancho, en el perímetro del recubrimiento.
3. Añadir un cordón continuo de masilla InnoviSeal Water Stop en la tubería detrás de la bota en el lugar de la abrazadera.
4. Si se instala el recubrimiento aislante sobre una junta de membrana, intersecciones de tapajuntas del perímetro del recubrimiento aislante y la junta de la membrana con cubiertas para juntas InnoviFlash TPO.
5. Aplicar un cordón continuo de sellador para bordes InnoviSeal TPO en el borde inferior del tapajuntas y en todos los bordes cortados.

Véase la nota n° 1 de sistemas fijados mecánicamente.



NOTA DE GARANTÍA: ESTE DETALLE ES ACEPTABLE SOLAMENTE PARA GARANTÍAS DE HASTA 20 AÑOS. PARA LAS GARANTÍAS DE 25 A 30 AÑOS, LOS CUBREJUNTAS INNOVIFLASH TPO DEBEN INSTALARSE EN LA SOLDADURA DEL CAMBIO DE ÁNGULO, Y DONDE LA BASE DEL TAPAJUNTAS SE UNE CON LA MEMBRANA.

TAPAJUNTAS PARTIDO PARA TUBERÍA

PF-1