

## Capilla convertida 60 m<sup>2</sup> extensión Producto : AluPlate™ ajustable desde arriba

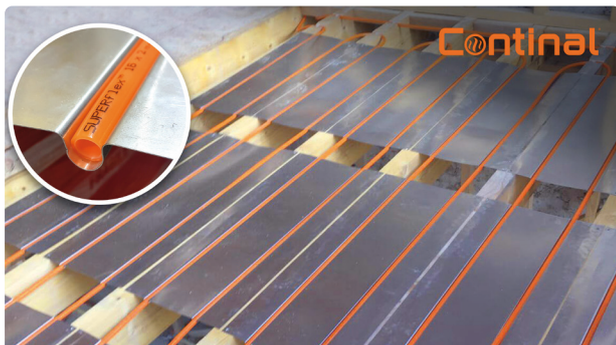
Miles de extensiones se construyen cada año. Son una excelente manera de permitir espacio adicional para familias en crecimiento, o simplemente para aumentar el atractivo de ventas de una casa.

Muchos constructores de extensiones optan por la calefacción por suelo radiante ya que esto puede ser un complemento fácil. La instalación simple combinada con la libertad de diseño da como resultado nuevos espacios eficientes sin radiadores antiestéticos que ocupan un espacio valioso. Sin embargo, la decisión de instalar calefacción por suelo radiante puede plantear algunos desafíos, especialmente cuando el edificio se "derriba", lo que puede significar que hay una combinación de construcciones de pisos.

En este caso, la parte existente del edificio fue josted, mientras que la nueva extensión era un piso de hormigón y solado recién colocado. Además, el cliente nunca había instalado calefacción por suelo radiante antes

### La solución

Nuestro experimentado Asesor Técnico de Ventas sugirió usar nuestro sistema AluPlate de ajuste desde arriba, ya que el tiempo era ajustado. Esto permite una instalación rápida y eficiente que se pre-grooved listo para acomodar la tubería simplemente siendo atornillado a la vigas.



También suministramos nuestra tubería SUPERflex™-16, que tiene un radio de curvatura muy bajo engrapado hasta el aislamiento en el nuevo piso, esto ayuda a una instalación sin tensiones.

Nuestro asesor técnico de ventas aconsejó utilizar dos termostatos debido a la combinación de construcciones de pisos. Esto se debe a que los dos tipos diferentes operan con diferentes tasas de respuesta: las placas reaccionan más rápido y la regla es un emisor de calor más lento pero más largo. El cliente recibiría un sistema de calefacción eficiente.

### El resultado

El cliente instaló su primer sistema de calefacción por suelo radiante con nuestro sencillo manual y diseño. Aprecia especialmente los diseños laminados A3, que suministramos a todos nuestros clientes y que son a prueba de obra.

Debido a la instalación más rápida, el cliente tuvo la oportunidad de dar un paso atrás y admirar su trabajo. Dijo que no puede esperar para su próximo proyecto y que espera trabajar con nosotros nuevamente.

Hable con uno de nuestros asesores técnicos de ventas con experiencia en el 09370 371 045 o envíe un correo electrónico a [info@continal.es](mailto:info@continal.es).