

Sistema de piso de mezcla seca / PUG

La mezcla seca / PUG - Se usa materiales familiares y comunes, esto permite un método simple y de buen precio maximizando la salida del calor.

El sistema se instala desde arriba, y se puede instalar dentro de la construcción del suelo o entre vigas en un suelo ya existente donde la altura lo permite.

Una mezcla seca PUG 8:1 de arena y cemento se echa sobre las tuberías que proporciona buen contacto con la superficie y almacenamiento térmico. Las tuberías se pueden colocar en los centros de las vigas o viguetas, permitiendo una instalación sencilla y versátil.

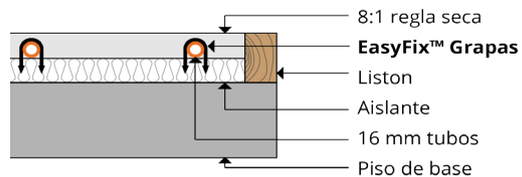
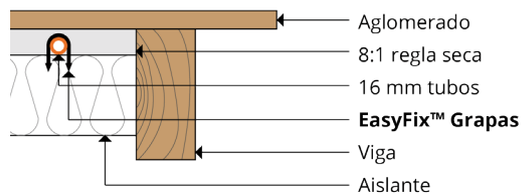
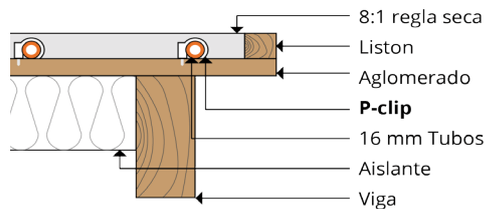
Dependiendo de la altura disponible, el sistema puede incorporar aislante directamente debajo de las tuberías o por debajo de la cubierta, permitiendo el diseño y los requisitos de desempeño del edificio. Las tuberías se pueden fijar usando las grapas EasyFix™ o los P-clips EasyFix™.

Características clave del sistema :

- Instalación simple
- Componentes familiares y disponibles.
- Instalación versátil
- Nueva construcción o solución de actualización
- Proporciona buena capacidad térmica en pisos suspendidos.
- Diseño de tubería versátil y densidad de tubería

Componentes clave :

- Grapas EasyFix™ o clips P EasyFix™
- Tubo SUPERflex™-16 / AluPlas®-16
- Sistema de control de agua
- Sistema de control de temperatura ambiente



Producción de calor

Espaciamiento de tuberías de 250 mm	40 W/m ² a 50 W/m ²
Espaciamiento de tuberías de 200 mm	50 W/m ² a 60 W/m ²
Espaciamiento de tuberías de 150 mm	60 W/m ² a 70 W/m ²

*Las salidas que se muestran son aproximadas, dependiendo de la temperatura ambiente y del revestimiento del piso. Este rango generalmente proporciona la temperatura de flujo con una cubierta de aglomerado y un revestimiento de piso de 1 tog. Basado en una temperatura de flujo de 55 °C a 60 °C.



Con nosotros

No hay compromiso. El galardonado servicio Continal® significa que recibe su sistema de calefacción por suelo radiante a tiempo, y en el sitio pedido.