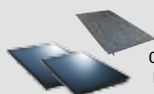




Soluciones completas para la eficiencia energética y una óptima gestión del agua

- > Energía solar térmica
- > Acumulación de agua caliente
- > Suelo radiante
- > Fontanería
- > Acumulación y gestión del agua
- > Depuración de aguas residuales
- > Depósitos para gasóleo
- > Depósitos para almacenamiento y suministro de Biomasa
- > Almacenamiento y transporte industrial



Captador solar para piscinas



Acumulación de agua caliente



Suelo radiante



Fontanería



Almacenamiento y gestión de agua
• Potable
• De lluvia



Depuración aguas residuales



Depósitos para gasóleo



Almacenamiento y transporte industrial

Distribuidor:

Estamos a su disposición, no dude en contactarnos.

R566-ClimaComfort-Compact-abr16

Suelo radiante

Roth

ClimaComfort Compact

Suelo radiante para renovación/rehabilitación

- > Mínima altura incluido el mortero
- > Ideal para rehabilitaciones



Roth

GLOBAL PLASTIC, S.A.

Pol. Ind. Montes de Cierzo, A-68 Km 86

31500 Tudela (Navarra)

Tel.: 948 844 406

Fax: 948 844 405

Correo-e: comercial@roth-spain.com

www.roth-spain.com



facebook /RothTudela
YouTube /user/RothSpain

Living full of energy

Sistema ROTH ClimaComfort Compact

Suelo radiante para renovación/rehabilitación

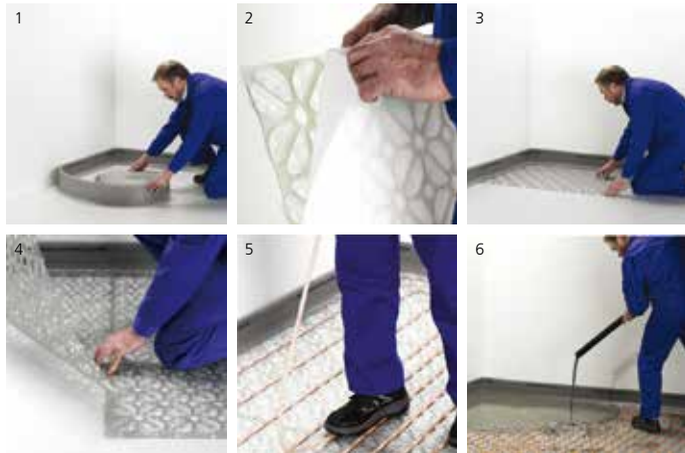
■ Especial para rehabilitación

ROTH ClimaComfort Compact es un sistema de suelo radiante de tan solo 17 mm de altura, especial para la reforma de viviendas, que **puede instalarse sobre cualquier superficie ya existente** como cerámicas, piedras naturales, pavimentos de madera, losas de mortero, etc... Al no ser necesario levantar el suelo existente para la instalación del sistema ClimaComfort Compact conseguimos reducir los plazos de ejecución de la obra con el consiguiente ahorro económico.

■ Ventajas

- Mínima altura de la instalación: **17 mm incluido el mortero.**
- Rápida velocidad de reacción tanto para calentar como para refrescar.
- Ideal para rehabilitaciones en edificios donde no sea posible elevar el suelo como en instalaciones convencionales.
- Rápido tiempo de secado del mortero una vez hecha la instalación. El tiempo de espera para poner el revestimiento del suelo se reduce considerablemente.

■ Montaje



1. Fijar la tira perimetral.

2. Retirar el papel de silicona del lado adhesivo de la placa.

3. Poner la primera placa en una esquina de la habitación. El babero de la tira perimetral se pone por debajo de la placa del sistema.

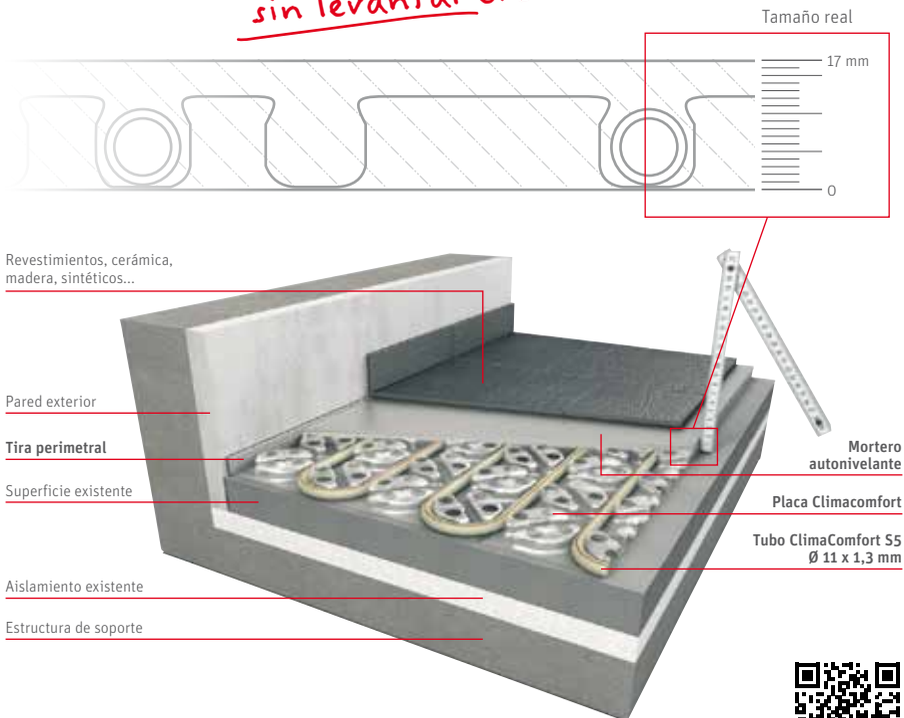
4. Las placas tienen una solapa para poder ensamblar cada plancha con la anterior ya instalada, de forma que formen una única pieza.

5. Instalación del tubo y posterior prueba de presión.

6. Verter el mortero autonivelante.

Requisitos previos: instalar sobre superficie rígida, lisa y libre de polvo. Dar una capa de imprimación según la superficie.

*Rápida instalación,
sin levantar el suelo existente*



Montaje

■ Componentes principales del sistema



Placa ClimaComfort Compact



Tubo ClimaComfort Compact de 5 capas, con barrera EVOH



Tira perimetral ClimaComfort Compact

Material	Suministro	Referencia
Placa CC Compact 1072 x 772 x 14 mm	Caja 10 ud (7,85 m ² /caja)	115007104
Tubo 11 x 1,3 mm Roth ClimaComfort S5	Rollo 120 m	1135003441
Racor colector 11 x 1,3 mm - 3/4" CC Compact	1 ud	1135006677
Tira Perimetral CC Compact 80 x 8 mm	Rollo 25 m	1135003442
Perfil junta dilatación CC Compact 40 x 8 mm	1 ud (1,8 m)	1135003443
Grupo compacto CC Compact A.E. (máx. 2 circuitos)	1 ud	1135004000
Racor ampliación 2 salidas para grupo compacto	Múltiplo 2 ud	1135004001
Caja para grupo compacto CC Compact	1 ud	1135006111