



Las ventajas de Schlüter®-DITRA-HEAT-E



Un ambiente agradable

producido por una radiación de calor suave.

Regulación precisa

Con el regulador digital se regula de manera confortable la temperatura y el tiempo de calefacción en cada estancia.



Económico

en compra, instalación y mantenimiento.

Duradero

Los pavimentos radiantes eléctricos tienen una vida útil muy larga.

Sin mantenimiento

El sistema no tiene desgaste, por lo que su mantenimiento es prácticamente nulo.



Ideal para la reforma

Rápida y sencilla instalación. Baja altura (lámina de desolidarización + cables eléctricos sólo 5,5 mm).

Fácil instalación

Los cables eléctricos se insertan sobre la lámina de desolidarización y directamente sobre ellos se coloca la cerámica con adhesivo en capa fina. No es necesario el laborioso proceso de cubrir con cemento las zonas no calefactadas, habitual en el uso de mantas eléctricas convencionales.



Prácticos kits de instalación completos

Schlüter-Systems les ofrece unos prácticos kits para los casos más habituales, que incluyen todos los componentes del sistema necesarios.

Adecuado también para alérgicos

La estancia se calienta por el principio del suelo radiante, de manera que no se elevan productos alérgenos.



¿Para quién es ideal el calentamiento eléctrico de pavimentos?

Schlüter®-DITRA-HEAT-E está indicada como calefacción complementaria en los siguientes casos:

- ✓ el calentamiento de pavimentos en salones y baños como complemento de un sistema de calefacción integral (en zonas pies descalzos)
- ✓ edificios con baja necesidad de calefacción (como por ejemplo edificios de energía pasiva) a modo de calefacción de reserva
- ✓ el calentamiento de viviendas de uso temporal (viviendas de vacaciones, de fin de semana)

Los costes más elevados de funcionamiento de un suelo radiante eléctrico, limitan su uso a zonas muy concretas. Para la climatización de toda una vivienda recomendamos nuestro pavimento de cerámica climatizado Schlüter®-BEKOTEC-THERM.