

# TENERE

## CABLE TÉRMICO PARA HORMIGÓN

La calefacción radiante de subsuelo TENERE se provee en rollos de cable, en esterillas pre-dimensionadas o elásticas (ajustables).

Las esterillas radiantantes se incorporan en el suelo durante la construcción. El cable en rollo o la esterilla se disponen encima del hormigón aún húmedo, se ajusta bien con ganchos de plástico y se cubre con una capa de cemento de 30 a 40 mm.

Cuando el bloque de cemento se seca por fin, la obra queda completada.

Como en toda calefacción de suelo radiante, es importante añadir una capa de aislamiento bajo la esterilla térmica con el fin de evitar fugas térmicas por la superficie inferior. Después de haber secado y decorado, el sistema de calefacción está listo para empezar a funcionar. De esta manera, toda la superficie del suelo, excepto las áreas cubiertas por muebles, se transformará en una vasta fuente de suave calor, asegurando una calefacción homogénea, agradable e invisible en toda la sala.



## El cable térmico más convencional de Europa

- Calefacción radiante confortable y eficiente
- Para uso en suelos de hormigón
- Un suelo cálido, suave y agradable al tacto
- Calor invisible que permite liberar el espacio en las paredes
- Fácil instalación sin necesidad de mantenimiento
- Ideal para todo tipo de habitaciones, cocinas y salas húmedas
- Cable de calefacción de varias capas e impecadero
- Disponible en rollos de cable, esterillas normales o elásticas
- Largo: 17 posibilidades; de 9 metros a 152 metros
- 17 tamaños de esterilla: desde 1 a 22m<sup>2</sup>
- Ancho: esterilla de 0,5 m o 0,8 m
- Potencias: desde 150 hasta 2600 vatios
- Variedad de control de termostato

Gama de Suelo

