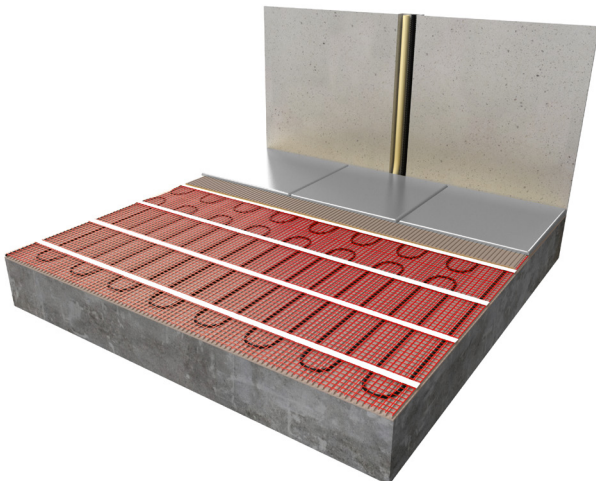
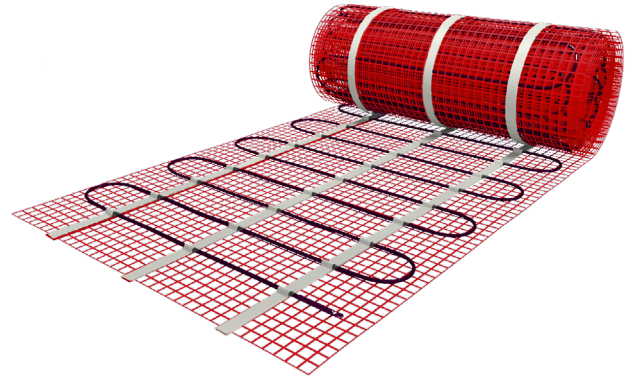


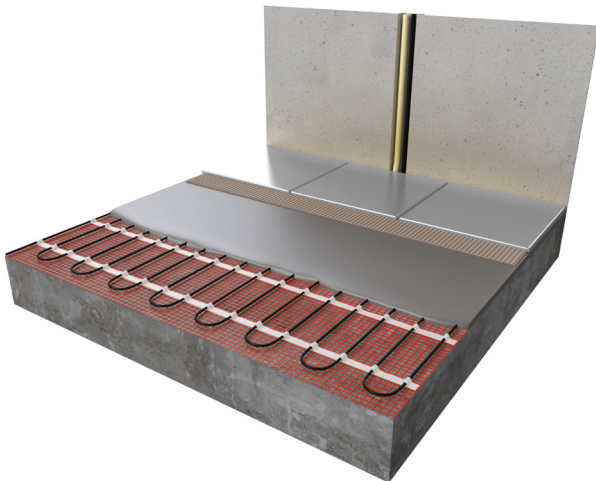
Manta FHMx-N - 10 años de garantía

La manta FHMx-N auto-adhesiva es un tipo de suelo radiante especialmente diseñado para rehabilitación y obra nueva. El sistema ha sido diseñado para ser utilizado en un suelo previo a la colocación de baldosas o incluso para un suelo ya existente. La manta tiene aproximadamente 3 mm de espesor, por lo, tanto con una capa previa de adhesivo se puede colocar encima de las baldosas sin ningún tipo de demolición o pulido previo. La manta se adapta virtualmente debajo de la superficie, esto disminuye el tiempo de calentamiento del suelo y hace que este sistema sea adecuado para estancias que no estén permanentemente ocupadas, incluyendo baños, estudios, salas de juego, etc.

La manta MAGNUM esta disponible en 17 medidas distintas, desde 1 hasta 20 m². Al conectar el cable en un extremo de la manta, este queda invisible garantizando una única conexión. Esto significa que no es necesario un cable de retorno al termostato.



Instalación con mortero adhesivo para baldosas



Instalación con autonivelante para baldosas

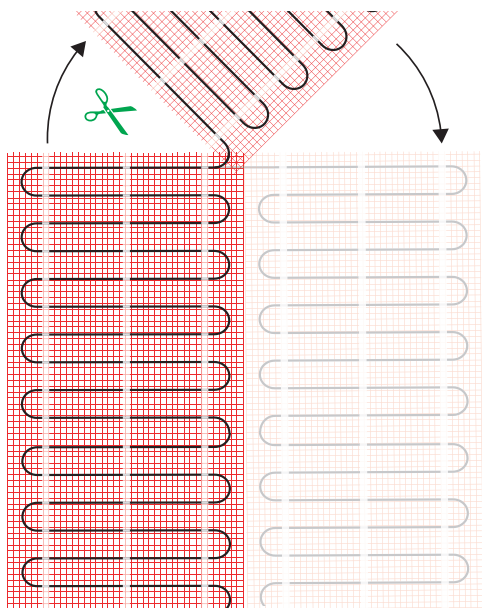
Especificaciones

Tipo de sistema	Eléctrico
Altura del sistema	4 mm
Anchura del sistema	50 cm
Altura min. sistema	10 mm
Instalación	Autonivelante / mortero
Emisión	150W/m ²
Apto estancias húmedas	✓
Baldosas	✓
Madera	✓ Autonivelado previo
(PVC) Laminado	✓ Autonivelado previo
Moqueta	✓ Autonivelado previo
Certificados	CE, VDE
Garantía	10 años



Detalles técnicos

- Sistema de calentamiento extra plano – 3 mm
- Medidas disponibles de 1 a 20 m²
- Emisión: 150 W/m²
- Certificado VDE (40042694)
- 2 cables eléctricos con compatibilidad electromagnética (EMC), montados encima de una malla de fibra óptica
- Cable de alimentación 3 hilos – 2, 5 m
- Toma de tierra completamente encapsulada en funda de aluminio
- Cable resistente de cromo/níquel
- Aislamiento FEP (Polip. Etil. Flu.)
- Funda protectora de PVC
- Resistencia de 15,7W/m a 230V
- Ancho de los rollos: 50 cm
- Cumple la normativa vigente para la instalación en estancias húmedas



El kit básico contiene:

- Manta eléctrica
- Tubo flexible para sensor
- Instrucciones de montaje
- Tarjeta de garantía

Garantía:

10 años

Art.nr.	Descripción	m ²	Potencia	W por m ²	Amperios	Dimensiones
250202	Manta FHMx-N 1 m ²	1,0 m ²	150 W	150 W	0,7	0,50 x 2,00 m
250302	Manta FHMx-N 1,5 m ²	1,5 m ²	225 W	150 W	1,0	0,50 x 3,00 m
250402	Manta FHMx-N 2 m ²	2,0 m ²	300 W	150 W	1,3	0,50 x 4,00 m
250502	Manta FHMx-N 2,5 m ²	2,5 m ²	375 W	150 W	1,6	0,50 x 5,00 m
250602	Manta FHMx-N 3 m ²	3,0 m ²	450 W	150 W	2,0	0,50 x 6,00 m
250702	Manta FHMx-N 3,5 m ²	3,5 m ²	525 W	150 W	2,3	0,50 x 7,00 m
250802	Manta FHMx-N 4 m ²	4,0 m ²	600 W	150 W	2,6	0,50 x 8,00 m
250902	Manta FHMx-N 4,5 m ²	4,5 m ²	675 W	150 W	2,9	0,50 x 9,00 m
251002	Manta FHMx-N 5 m ²	5,0 m ²	750 W	150 W	3,3	0,50 x 10,00 m
251202	Manta FHMx-N 6 m ²	6,0 m ²	900 W	150 W	3,9	0,50 x 12,00 m
251402	Manta FHMx-N 7 m ²	7,0 m ²	1050 W	150 W	4,6	0,50 x 14,00 m
251602	Manta FHMx-N 8 m ²	8,0 m ²	1200 W	150 W	5,2	0,50 x 16,00 m
251802	EManta FHMx-N 9 m ²	9,0 m ²	1350 W	150 W	5,9	0,50 x 18,00 m
252002	Manta FHMx-N 10 m ²	10,0 m ²	1500 W	150 W	6,5	0,50 x 20,00 m
252402	Manta FHMx-N 12 m ²	12 m ²	1500 W	150 W	7,8	0,50 x 24,00 m
253002	Manta FHMx-N 15 m ²	15 m ²	1875 W	150 W	9,8	0,50 x 30,00 m
254002	Manta FHMx-N 20 m ²	20 m ²	2500 W	150 W	13	0,50 x 40,00 m