

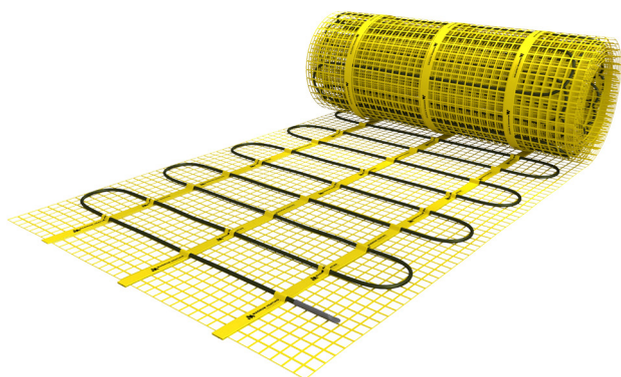
Manta MAGNUM garantía de por vida

La manta MAGNUM es un tipo de suelo radiante único. 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 4mm 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 está disponible en 22 medidas distintas, desde 0,75 hasta 25 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 sobre superficie nivelada



Instalación con cola sobre baldosa

Características

Tipo de sistema	Eléctrico
Altura del sistema	4 mm
Anchura del sistema	25 y 50 cm
Altura min. sistema	10 mm
Instalación	Autonivelante / mortero
Emisión	125 o 150W/m ²
Apto estancias húmedas	V
Baldosas	V
Madera	V Autonivelado previo
(PVC) Laminado	V Autonivelado previo
Moqueta	V Autonivelado previo
Certificados	CE, VDE
Garantía	De por vida





Conexión única y ciega entre el cable calefactor y el cable eléctrico

Detalles técnicos

Contenido

- Manta radiante
- Tubo flexible para sensor de suelo
- Manual de instalación y tarjeta de control e inspección

Tipo de instalación

- Adhesión directa sobre baldosa
- Mediante mortero auto-nivelante
- Con yeso o mortero
- Suelo a base de mortero de anhídrido

Información técnica

- Cable EMC de dos hilos libres de halógenos y recubiertos de malla de fibra óptica
- 2.5 metros de cable de 3 núcleos
- Totalmente encapsulado con funda de aluminio en forma de toma de tierra
- Conexión única y ciega entre el cable calefactor y el cable eléctrico
- Resistencia de cromo/níquel
- Aislamiento PTFE (Teflon)
- Funda protectora de PVC
- Emisión de 10 -11W por metro lineal a 230V
- Diámetro de cable: 4mm aprox.
- Mantas con anchos de 25 y 50 cm.
- Cumple con las normas NEN actuales para su instalación en estancias completamente húmedas

Garantía

La manta MAGNUM tiene una garantía de por vida* sobre la parte electromecánica.

*Vea las condiciones de garantía en: www.magnumheating.es

Art.nr.	Descripción	m ²	Potencia	W por m ²	Amperios	Ohm	Dimensiones
240075	Manta MAGNUM	0,75 m ²	113 W	150 W	0,6	468	0,25 x 3,00 m
240201	Manta MAGNUM	1,0 m ²	150 W	150 W	0,7	353	0,50 x 2,00 m
240125	Manta MAGNUM	1,25 m ²	188 W	150 W	0,8	281	0,25 x 5,00 m
240301	Manta MAGNUM	1,5 m ²	225 W	150 W	1,0	235	0,50 x 3,00 m
240175	Manta MAGNUM	1,75 m ²	263 W	150 W	1,1	201	0,25 x 7,00 m
240401	Manta MAGNUM	2,0 m ²	300 W	150 W	1,3	176	0,50 x 4,00 m
240225	Manta MAGNUM	2,25 m ²	338 W	150 W	1,5	157	0,25 x 9,00 m
240501	Manta MAGNUM	2,5 m ²	375 W	150 W	1,6	141	0,50 x 5,00 m
240601	Manta MAGNUM	3,0 m ²	450 W	150 W	2,0	117	0,50 x 6,00 m
240701	Manta MAGNUM	3,5 m ²	525 W	150 W	2,3	100	0,50 x 7,00 m
240801	Manta MAGNUM	4,0 m ²	600 W	150 W	2,6	88	0,50 x 8,00 m
240901	Manta MAGNUM	4,5 m ²	675 W	150 W	2,9	78	0,50 x 9,00 m
241001	Manta MAGNUM	5,0 m ²	750 W	150 W	3,3	71	0,50 x 10,00 m
241201	Manta MAGNUM	6,0 m ²	900 W	150 W	3,9	59	0,50 x 12,00 m
241401	Manta MAGNUM	7,0 m ²	1050 W	150 W	4,6	50	0,50 x 14,00 m
241601	Manta MAGNUM	8,0 m ²	1200 W	150 W	5,2	44	0,50 x 16,00 m
241801	Manta MAGNUM	9,0 m ²	1350 W	150 W	5,9	39	0,50 x 18,00 m
242001	Manta MAGNUM	10,0 m ²	1500 W	150 W	6,5	35	0,50 x 20,00 m
202421	Manta MAGNUM	12,0 m ²	1500 W	125 W	6,5	35	0,50 x 24,00 m
203021	Manta MAGNUM	15,0 m ²	1875 W	125 W	8,2	28	0,50 x 30,00 m
244006	Manta MAGNUM	20,0 m ²	2500 W	125 W	10,8	21	0,50 x 40,00 m
245006	Manta MAGNUM	25,0 m ²	3125 W	125 W	13,6	17	0,50 x 50,00 m