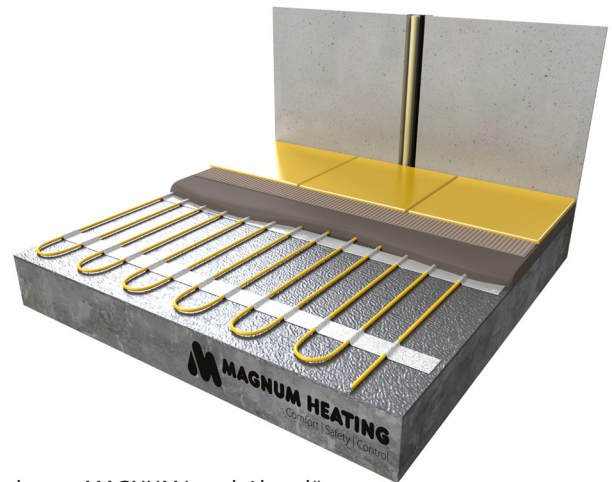


MAGNUM Cable 17 Watt (Set) Cablul de încălzire în pardoseală

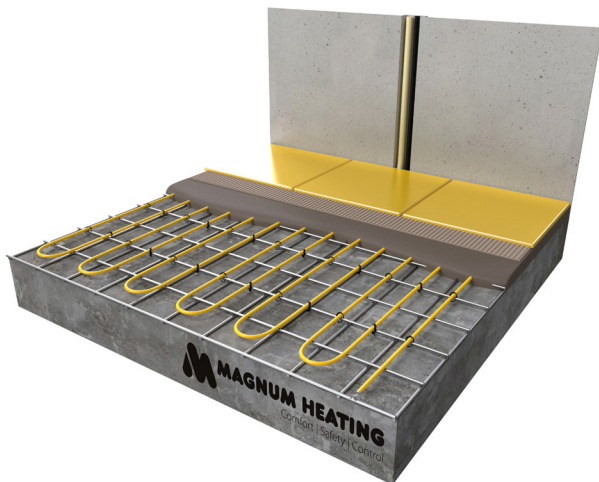
Cablul MAGNUM este special conceput pentru instalare pe șape de ciment. Distanța reciprocă a cablurilor determină puterea pe m². Acest lucru vă oferă libertatea de a instala mai multă putere (reacție mai rapidă, temperaturi mai ridicate) sau mai puțină putere (pentru temperaturi constante sau scăzute).

Deoarece cablul este deformabil, instalarea devine ușoară. Poate fi atașat la MAGNUM Isorol și foile cu coadă de rândunică prin bandă de aluminiu sau pe plasă de beton cu cleme. Există, de asemenea, benzi distanțiere convenabile disponibile pentru montare directă pe podea.

Termostatul WiFi avansat ține cont de timpul necesar de încălzire, astfel încât podeaua dumneavoastră să aibă întotdeauna temperatura potrivită la momentul potrivit. Absența caloriferelor pe perete oferă libertate optimă în designul interior. (Dacă este posibilă încălzirea principală).



Instalare cu MAGNUM Isorol și bandă



Montare pe plasă de armare cu învelișuri

Specificații

Tip de sistem	Electric
Înălțimea sistemului	7 mm
Lățimea sistemului	Variabila
Setarea minima a înălțimii	30 mm
Instalare	Șapă
Putere	115 - 200W/m ²
În zonele umede	✓
Plăci	✓
Lemn	✓
(PVC) Laminat	✓
Covor	✓
Certificare	CE, VDE
Garanție	pe durata de viață





Conexiune oarbă unică între încălzire și cablul de conectare

Exemplu de calcule distanța cablului

Pentru a calcula distanța corectă a cablului, împărțiți numărul de metri pătrați de spațiu liber la podea la puterea totală a setului. Înmulțiți rezultatul cu 17 (= wați pe metru cablu). Primele două numere după virgulă indică distanța cablului în centimetri. Some examples of additional heating:

500 Watt cablu pe 3 m²: (166W/m²)

(3 m² : 500 Watt) X 17 W/m¹ = 0,102

Instalați cablul la o distanță de 10 cm unul de celălalt

1000 Watt cablu pe 7 m²: (142W/m²)

(7 m² : 1000 Watt) X 17 W/m¹ = 0,119

Instalați cablul la o distanță de 11-12 cm unul de celălalt

Detalii tehnice

- EMC-free, Cablu cu 2 conductori
- Cablu de alimentare cu trei fire de 2,5 metri
- Conexiune oarbă unică între încălzire și cablul de conectare
- Carcasă completă cu manta de aluminiu
- Chrome/Nickel fir de rezistență
- XLPE izolație
- PVC teaca de protecție
- 17 Watt pe metru putere, 230 Volt
- Diametrul cablului aprox. 7 mm
- Produs și inspectat în conformitate cu standardele IEC 800
- Aprobat VDE și standard CE în Europa

Metode de instalare

Cablurile sunt disponibile în capacități totale de la 300 la 3300 Watt, suficiente pentru suprafețe între 2 și 30 m². Deoarece cablul este în buclă la capăt, există o singură parte a cablului de alimentare, care este atașată invizibil prin conexiunea unică. Aceasta înseamnă că nu este nevoie de o revenire la termostat. Cablul MAGNUM nu este potrivit pentru utilizare în beton ușor.

Conținutul pachetului

- Cablu de încălzire
- Termostat WiFi MAGNUM Telecomanda
- Senzor de podea
- Banda de montaj
- Tub flexibil pentru senzor de podea
- Instrucțiuni de instalare

Garanție

Garanție pe viață* asupra funcției electrice a cablului de încălzire și 2 ani la termostat și senzor de pardoseală.

*Vezi condițiile pe: magnumheating.ro

Art.nr.	Description	Lungimea cablului	Putere	Amps	Ohm
100305	MAGNUM Cable Set	17,6 m	300 Watt	1,3	177
100505	MAGNUM Cable Set	29,4 m	500 Watt	2,2	109
100705	MAGNUM Cable Set	41,2 m	700 Watt	3	76
101005	MAGNUM Cable Set	58,8 m	1000 Watt	4,3	53
101255	MAGNUM Cable Set	73,5 m	1250 Watt	5,5	42
101705	MAGNUM Cable Set	100 m	1700 Watt	7,4	31
102105	MAGNUM Cable Set	123,5 m	2100 Watt	9	25
102605	MAGNUM Cable Set	152,9 m	2600 Watt	11,3	20
102905	MAGNUM Cable Set	170,6 m	2900 Watt	12,8	18
103305	MAGNUM Cable Set	194,1 m	3300 Watt	14,3	16

Art.nr.	Options	Unit
720100	MAGNUM Stabiliser fibres	Bag of 150 gram
720200	MAGNUM Aluminium tape	Roll of 22,5 m x 5 cm
720310	MAGNUM Spacer strips	10 m
720315	MAGNUM Spacer strips	15 m
720400	MAGNUM Edge strips	Roll of 10 m x 10 cm
720502	MAGNUM Isorol	Roll of 24 m ² (20 x 1,2 m) - 3 mm thick