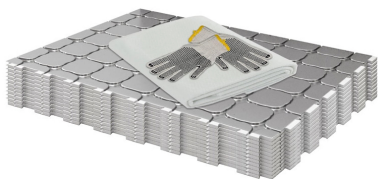
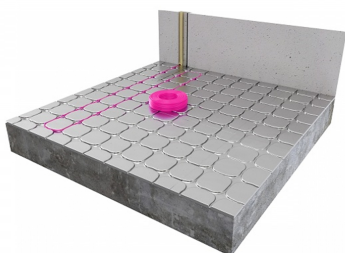


Product details



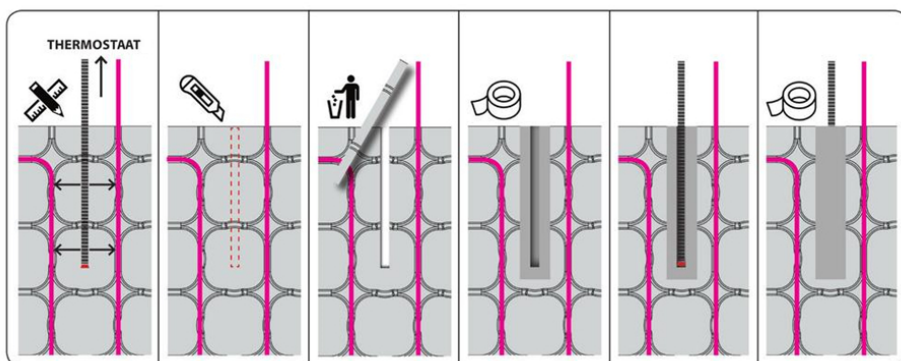
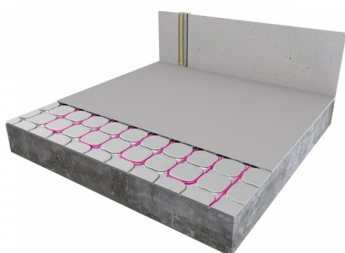
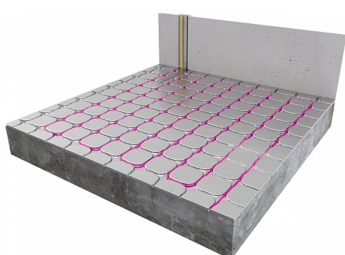
- Droogbouwsysteem voor 7mm HeatBoard-kabel
- Speciaal ontwikkeld voor ruimtes met een geringe opbouwhoogte
- Kan worden toegepast in bestaande bouw en nieuwbouw
- Door het lage gewicht kan het systeem ook worden gebruikt in combinatie met houten ondervloeren

HeatBoard is de ideale oplossing wanneer er een geringe opbouwhoogte is. Een andere belangrijke eigenschap is het lage gewicht van het totale droogbouw-plaatsysteem. Hierdoor kan vloerverwarming ook worden toegepast op plaatsen waar de dragende constructie minder sterk is, zoals bijvoorbeeld bij toepassing op houten ondervloeren.



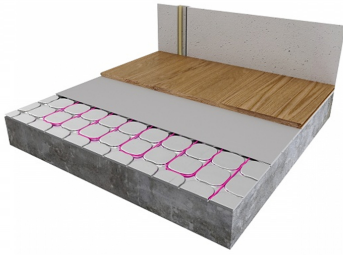
De systeemplaten kunnen als puzzelstukken aan elkaar worden gelegd. Door de slimme vorm haken deze stevig in elkaar. Ze zijn tevens eenvoudig op maat te snijden met een hobbymes waarmee de gehele vloer zonder kieren en gaten kan worden afgedekt.

Na de installatie van de sensor wordt de MAGNUM HeatBoard Cable in de voorgevormde kabelgoten geklemd. De vaste kabelafstand hierbij is 10 cm.



De vloer kan daarna worden afgedekt met de meegeleverde viltlaag waarop de topvloer kan worden aangebracht.

Technische details



Artikelnummer: 430010
EAN-code: 8718531998698

Specificaties

| | |
|---------------------------|--|
| Constructie | Polystyreen platen met aluminium toplaag |
| Afmeting plaat: | |
| Beschikbare diktes: | 788mm x 594mm 12mm of 32mm |
| Bruikbare oppervlakte: | 0,451 m ² |
| Warmteweerstand/R-waarde: | 0,310 m ² K/W |
| Drukvastheid: | 200 kPa |
| Maximale verkeerslast: | 60kPa (6000kg/m ²) |
| Aantal stuks per doos: | 11 platen / 5,00m ² |

Alle genoemde waarden zijn conform fabrieksopgave

Downloads

MAGNUM HeatBoard-Cable Installatievoorschriften

Video