



FUNKTIONSBESKRIVNING:

- Tuff och tålig - 6mm tjock värmekabel skyddas av flera skikt av metall avskärmning och isolering
- Jordad vilket gör den säkert för våtrum
- Mångsidig och kompatibel med alla varianter av golv som läggs på den gjutna ytan
- Lämplig för nybyggnation

Warmup® Värmekabel för ingjutning är utmärkt för enkel installation i nybyggnation. Värmekabeln är konstruerad för installation i betong eller flytspackel (avjämningsmassa) på 50 mm till 100 mm.

Om det inte är isolerat eller om isoleringen finns men är mer än 100mm under gjutningen (betong eller flytspackel) rekommenderar vi att lägga isoleringsskivor för att spara energi samt att korta ner uppvärmningstiden.

Teknisk data:

- Driftspänning: 220-240V / 50Hz
- Ut effekt: 100 till 200W/m², 20W per löpmeter
- Kabelldiameter: 6mm
- En 2,5 m lång anslutningskabel
- Standarder: Uppfyller alla testkraven i IEC 60800
- Godkännanden: CE-märkning

STORLEKS TABELL, KABEL FÖR INGJUTNING (WIS)

MODELL PÅ VÄRMARE	LÄNGD PÅ VÄRMEKABEL	WATT (W)	AMPERE (A)	MOTSTÅND (OHMS)
WIS180	9.0	180	0.8	293.9
WIS280	14.0	280	1.2	188.9
WIS390	19.5	390	1.7	135.6
WIS500	25.0	500	2.2	105.8
WIS650	32.5	650	2.8	81.4
WIS760	38.0	760	3.3	69.6
WIS1000	50.0	1000	4.4	52.9
WIS1200	60.0	1200	5.2	44.1
WIS1460	73.0	1460	6.4	36.2
WIS1550	77.5	1550	6.7	34.1
WIS1770	88.5	1770	7.7	29.9
WIS2070	103.5	2070	9.0	25.6
WIS2600	130.0	2600	11.3	20.3
WIS3140	157.0	3140	13.7	16.8
WIS3370	168.5	3370	14.7	15.7

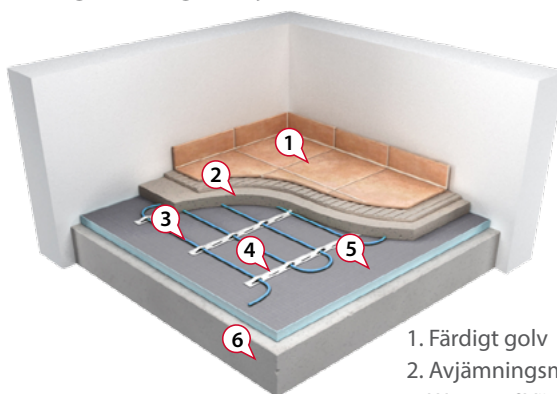
Tillbehör: Fästband metall - 25m

Obs: Den rekommenderade mängden av fästband i metall för värmekabel för ingjutning är 1 meter fband för 6 meter värmekabel

Obs: Om betongplatta utgör mindre än eller lika med 100 mm och är isolerad: Då kan du installera värmekabel direkt ovanpå betongplattan. Se bild

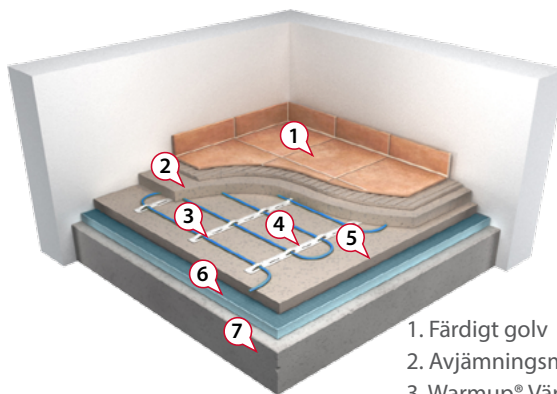
Skiss på uppbyggnad:

ALTERNATIV 1 - Värmetråd som läggs direkt på isoleringsskivan då betong underlaget är tjockare än 100mm eller om det är helt oisolerat.



1. Färdigt golv
2. Avjämningsmassa 30mm
3. Warmup®Värmekabel för ingjutning
4. Fästband metall
5. Isolering
6. Undergolv

ALTERNATIV 2 - Värmetråd som läggs direkt på betongplatta om betongplattan är tunnare än 100mm och isolerad.



1. Färdigt golv
2. Avjämningsmassa 30mm
3. Warmup® Värmekabel för ingjutning
4. Fästband metall
5. Avjämningsmassa 20mm
6. Isolering
7. Undergolv

