

## Tassu

### Lämpökaapeli osittain varaavaan ja jatkuvatoimiseen lattialämmitykseen



Tassu-lattialämmityskaapeli on huoltovapaa kuivien ja kosteiden tilojen lämmitysratkaisu. Tassukaapelin teho on 20 W/m, ja sitä käytetään pääasiassa uusissa betonirakenteisissa lattioissa.

### Säästö ja mukavuus

Lämmityskustannuksissa voi säästää asumismukavuudesta tinkimättä. Asumismukavuus alkaa lämpimistä jaloista; kun varpaita ei palele, huonelämpötilaa voi laskea 1–2°.

### Turvallisuus

Kosteissa tiloissa lattialämmitys nopeuttaa lattiapinnan kuivumista ja ehkäisee kosteusongelmien syntymistä.

### Terveys

Lattialämmitys tasoittaa ilman liikettä ja vähentää pölyn kiertoa huoneessa. Se poistaa lattiavedon ja luo ihanteellisen huoneilman myös allergikoille ja hengityselinsairauksista kärsiville.



"Asumismukavuus alkaa lämpimistä jaloista."



TASSU1200W54M



TASSU1800W86M



### Rakenne

- › Kaksijohtiminen päättyvä lämpökaapeli PVC-vaipalla
- › Kylmäkaapelin pituus 3 m
- › Nimellisjännite 230 V
- › Teho 20 W/m
- › Mekaaninen lujuusluokka M2 (sovellukset, joissa on suuri mekaanisten vaurioiden riski esim. asennus suoraan rauditusverkkoon)

### Ohjaus

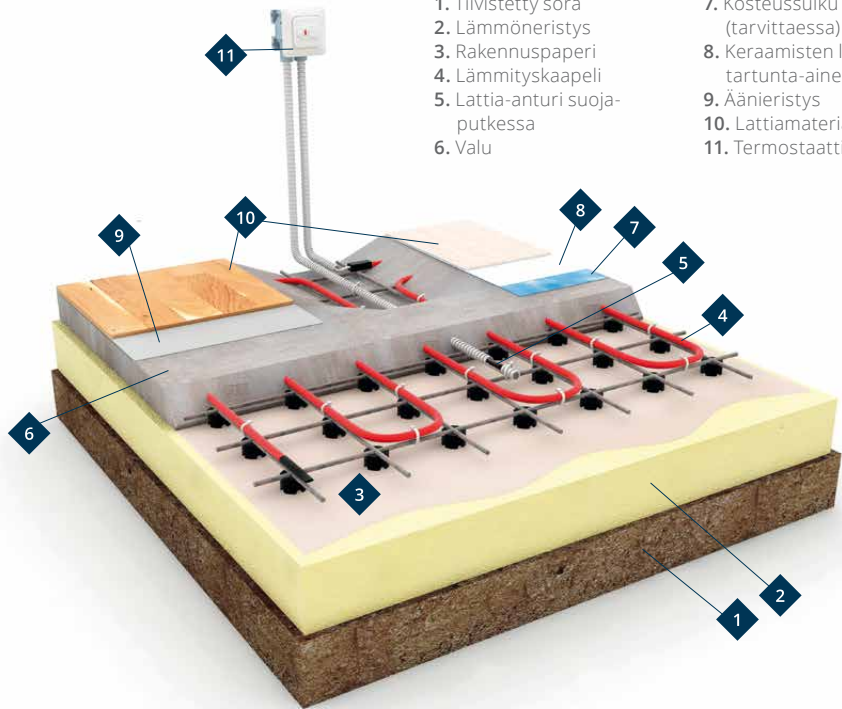
- › Yhteensopiva kaikkien Enston termostaattien kanssa

### Asennus

- › Osittain varaavaan tai jatkuvaan lattialämmitykseen
- › Kaapeli on asennettava lämmönjohtavuudeltaan betonin luokkaa olevaan väliaineeseen siten, että se ei joudu allttiiksi mekaaniselle rasitukselle
- › Asennusteho 80–150 W/m<sup>2</sup>
- › Asennusväli 13–25 cm
- › Asennussyvyys noin 5,0 cm
- › Alin asennuslämpötila -5 °C
- › Kylmäkaapelin asennus onnistuu suoraan Enston termostaatteihin

### Yksirakenteinen valu

1. Tiivistetty sora
2. Lämmöneristys
3. Rakennuspaperi
4. Lämmityskaapeli
5. Lattia-anturi suoja-putkessa
6. Valu
7. Kosteussulku (tarvittaessa)
8. Keraamisten laattojen tartunta-aine
9. Äänieristys
10. Lattiamateriaali
11. Termostaatti



Snro	Tyyppi	GTIN	Teho	Pituus	Lattian ala
Tassu					
81 686 76	TASSU150W7M	6438100353865	150W	7 m	1,0-1,9 m <sup>2</sup>
81 686 77	TASSU200W9M	6438100353896	200W	9 m	1,3-2,5 m <sup>2</sup>
81 686 78	TASSU240W11M	6438100353919	240W	11 m	1,6-3,0 m <sup>2</sup>
81 686 79	TASSU300W15M	6438100353926	300W	15 m	2,0-3,8 m <sup>2</sup>
81 686 80	TASSU440W20M	6438100353940	440W	20 m	2,9-5,5 m <sup>2</sup>
81 686 81	TASSU500W25M	6438100353957	500W	25 m	3,3-6,3 m <sup>2</sup>
81 686 82	TASSU600W29M	6438100353964	600W	29 m	4,0-7,5 m <sup>2</sup>
81 686 83	TASSU700W35M	6438100353971	700W	35 m	4,7-8,8 m <sup>2</sup>
81 686 84	TASSU800W38M	6438100353988	800W	38 m	5,3-10,0 m <sup>2</sup>
81 686 85	TASSU900W40M	6438100353995	900W	40 m	6,0-11,3 m <sup>2</sup>
81 686 86	TASSU1000W50M	6438100353841	1000W	50 m	6,7-12,5 m <sup>2</sup>
81 686 87	TASSU1200W54M	6438100353858	1200W	54 m	8,0-15,0 m <sup>2</sup>
81 686 88	TASSU1600W72M	6438100353872	1600W	72 m	10,7-20,0 m <sup>2</sup>
81 686 89	TASSU1800W86M	6438100353889	1800W	86 m	12,0-22,5 m <sup>2</sup>
81 686 90	TASSU2200W106M	6438100353902	2200W	106 m	14,7-27,5 m <sup>2</sup>