



TF SVK VARMEKABELMATTE

Utendørs varmekabelmatte

Thermo-Floor har flere løsninger for snø og issmelting. TF SVK varmekabelmatte er et billig og effektivt alternativ som er raskt og enkelt å legge ut. TF SVK varmekabelmatte kan legges under belegningsstein eller støpes ned. Ønsker du å bruke varme-kabelmatten under asfalt, må den dekket med minimum 50mm subbus. TF SVK varmekabelmatte kan legges i hele eller deler av et areal. Elementets bredde er 50cm og gjør det meget godt egnet til å ligge i hjulspor.

TF SVK varmekabelmatte er et 2-leder varmeelement med en effekt på 300W/m². TF SVK varmekabelmatte er tilpasset 230V. Varmekabelen har en UV-bestendig ytterkappe. Det skal benyttes termostat til styring av varmekabler beregnet for snø- og issmelting. Thermo-Floor har flere løsninger tilpasset størrelsen på arealet du ønsker å holde snø- og isfritt.

BRUKSOMRÅDE / EGENSKAPER

- Utendørs
- Gangstier, fortau o.l
- Kjørespor
- Ramper
- Plasser

OVERDEKKING

Asfalt, Belegningsstein, Betong

Asfalt , Betong, Belegningsstein

JORDFEILVERN/TERMOSTAT




Varmekabelanlegg skal ha forankoblet jordfeilvern med utløsestrøm ikke høyere enn 30mA.

Varmekabelanlegget skal ha en forankoblet elektronisk termostat som gjør det mulig å stille inn varmeeffekten etter behov. Termostaten beskytter også anlegget mot overoppheting og feilaktig innkobling, for eksempel om sommeren.

PRODUKTDATA

Spenning / strømforsyning	230VAC 50Hz
Kabeltype	2-leder jordet kabel
Effekt pr m ² (watt pr. m ²)	300W
Kabeldiameter (Ø mm)	6.5mm
Tilledning	3m
Maks temperatur (normtall)	80°C
IP-klasse	IPX7
Sertifisering	CE
EN Standard	EN 60800 klasse C
Reklamasjonsrett i Norge	10 år
Tolltariffnummer	85459000

**PRODUKTOVERSIKT**

El-nr.	Produktnavn	Mattestørrelse	Totaleffekt	Areal	Ohm-verdi	
10 116 38	TF SVK matte 2400W/8m ² 0,5x16m	0.5 x 16m	2400W	8 m ²	22 Ω	
10 116 40	TF SVK matte 3000W/10m ² 0,5x20m EOL	0.5 x 20m	3000W	10 m ²	17 Ω	
10 116 42	TF SVK matte 3600W/12m ² 0,5x24m EOL	0.5 x 24m	3600W	12 m ²	14 Ω	

VEDLIKEHOLD

TF SVK varmekabelmatte trenger ikke vedlikehold.

INSTALLASJONSKRAV

Vi utvikler og designer våre produkter i henhold til strenge kvalitets- (ISO 9001) og miljøkrav (ISO 14001). Alle elektriske installasjoner skal utføres av en registrert installasjonsvirksomhet. Produktet skal installeres i samsvar med installasjonsveiledning og NEK 400. Eventuelle installasjonsfeil, feil bruk eller skade på produktet dekkes ikke av garantien.

Oppdatert dokumentasjon finnes tilgjengelig på www.heatit.no eller documents.heatit.no
Heatit Controls AS kan ikke holdes ansvarlig for noen form for feil eller feiltolkninger i vår produktinformasjon.
Produktspesifikasjonene kan endres uten ytterligere varsel.