



## TF STICKY MAT 60W/M<sup>2</sup>

### Selvklebende varmekabelmatte for nedstøping

Lavtbyggende varmekabelmatte for innendørs bruk. TF Sticky Mat er en lavtbyggende 2-leder jordet varmekabelmatte for nedstøping. Byggehøyden er fra 4 - 20mm, avhengig av underlag og overdekking. TF Sticky Mat har en 3,2mm tykk kabel, lagt i serpenter med 80mm avstand mellom varmekablene.

TF Sticky Mat er selvklebende.

Før legging må underlaget være rengjort, jevnt og påført primer. TF Sticky Mat rulles ut og tilpasses arealet som skal dekkes. Limet på undersiden gjør at varmekabelmatten enkelt fester seg til underlaget. Kan legges rett på tre, spon, betong m.m. Varmekabelmatten må overdekkes med avrettermasse.

Tilgjengelig i fire effektvarianter; 60W/m<sup>2</sup>, 100W/m<sup>2</sup>, 130W/m<sup>2</sup> og 160W/m<sup>2</sup>.

### BRUKSOMRÅDE / EGENSKAPER

- TF Sticky Mat kan installeres under parkett, belegg, teppe, kork, fliser og nær sagt alle gulv som tåler varme.
- TF Sticky Mat kan legges rett på brennbart materiale.

### OVERDEKKING

Betong, Fliser, Gulvbelegg, Kork, Laminat, Parkett, Spon, Teppe, Vinyl

Overdekking påføres i henhold til beskrivelsen som angitt i installasjonsveiledningen til TF Sticky Mat. I våtrom skal det alltid legges membran. Membranen skal legges så høyt i sjiktet som mulig, dvs. rett under flisene, slik at bare fliser, fliselim og fugemasse kommer i kontakt med vann.

### 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.

### PRODUKTDATA

Spenning / strømforsyning	230VAC 50Hz
Kabeltype	2-leder jordet kabel
Jording	Ja
Effekt pr m <sup>2</sup> (watt pr. m <sup>2</sup> )	60W
Kabeldiameter (Ø mm)	3.2mm
Varmekabelmatte bredde	0.5m
Tilledning	5m
Maks temperatur (normtall)	80°C
Drift omgivelsestemperatur	0 til 40°C
Min/maks installasjonstemperatur	0 til 40°C
Farge	Rød
Materiale ytterkappe	Polyvinylklorid (PVC)
IP-klasse	IPX7
Sertifisering	EN 50575, Reach, RoHS
EN Standard	CE, EN 60335
Garanti Norge	10 år
Tolltariffnummer	85168000



## PRODUKTOVERSIKT

El-nr.	Produktnavn	Mattestørrelse	Totaleffekt	Areal	Ohm-verdi	
10 115 04	TF Sticky Mat 60W/4m <sup>2</sup> 240W	0.5 x 8m	240W	4 m <sup>2</sup>	220 Ω	<a href="#">↗</a>
10 115 05	TF Sticky Mat 60W/5m <sup>2</sup> 300W	0.5 x 10m	300W	5 m <sup>2</sup>	176 Ω	<a href="#">↗</a>
10 115 06	TF Sticky Mat 60W/6m <sup>2</sup> 360W	0.5 x 12m	360W	6 m <sup>2</sup>	146 Ω	<a href="#">↗</a>
10 115 07	TF Sticky Mat 60W/7m <sup>2</sup> 420W	0.5 x 14m	420W	7 m <sup>2</sup>	125 Ω	<a href="#">↗</a>
10 115 08	TF Sticky Mat 60W/8m <sup>2</sup> 480W	0.5 x 16m	480W	8 m <sup>2</sup>	110 Ω	<a href="#">↗</a>
10 115 09	TF Sticky Mat 60W/9m <sup>2</sup> 540W	0.5 x 18m	540W	9 m <sup>2</sup>	98 Ω	<a href="#">↗</a>
10 115 10	TF Sticky Mat 60W/10m <sup>2</sup> 600W	0.5 x 20m	600W	10 m <sup>2</sup>	88 Ω	<a href="#">↗</a>
10 115 12	TF Sticky Mat 60W/12m <sup>2</sup> 720W	0.5 x 24m	720W	12 m <sup>2</sup>	73 Ω	<a href="#">↗</a>

## VEDLIKEHOLD

Produktet trenger ikke vedlikehold, men må installeres i henhold til installasjonsveiledning.

## RETUR, GJENVINNING OG DEPONI

Produktet skal resirkuleres som elektrisk avfall.

## 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.thermo-floor.no](http://www.thermo-floor.no) og/eller [documents.thermo-floor.no](http://documents.thermo-floor.no). Thermo-Floor AS kan ikke holdes ansvarlig for noen form for feil eller feiltolkninger i vår produktinformasjon. Produktspesifikasjonene kan endres uten ytterligere varsel.



## TF Sticky Mat 60W/m<sup>2</sup> kan bestilles fra thermo-floor.no

All øvrig dokumentasjon er tilgjengelig på [documents.thermo-floor.no/10115-01](https://documents.thermo-floor.no/10115-01)

