



TF BVK 10W VARMEKABEL

Varmekabel for lavtbyggende gulv 10W/m

Varmekabel for innendørs bruk for lavtbyggende konstruksjoner.

TF BVK 10 er en 2-leder varmekabel som er egnet for rehabilitering av eksisterende gulv. Total byggehøyde vil i de fleste tilfeller ligge mellom 4mm og 20mm, avhengig av underlag og overdekking.

Før legging må underlaget være rengjort, jevnt og påført primer.

TF BVK varmekabel legges ut og tilpasses i rommet. TF BVK leveres i 10W/m og kan legges rett på tre, spon, betong m.m.

BRUKSOMRÅDE / EGENSKAPER

- TF BVK har allsidige bruksområder innendørs.
- TF BVK kan installeres under parkett, belegg, teppe, kork, fliser og nær sagt alle gulv som tåler varme.

OVERDEKKING

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

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
Effekt pr m (watt pr. løpemeter)	10W
Kabeldiameter (Ø mm)	3.6mm
Tilledning	6m
Maks temperatur (normtall)	80°C
Drift omgivelsestemperatur	0 til 40°C
Min/maks installasjonstemperatur	0 til 40°C
Farge	Blå
Materiale ytterkappe	Polyolefin
IP-klasse	IPX7
Sertifisering	EN 50575, Reach, RoHS
EN Standard	CE, EN 60335
Garanti Norge	10 år
Tolltariffnummer	85168000



El-nr.	Produktnavn	
10 116 10	TF BVK 10 100W/10m 10W/m	↗
10 116 11	TF BVK 10 150W/15m 10W/m	↗
10 116 12	TF BVK 10 200W/20m 10W/m	↗
10 116 13	TF BVK 10 300W/30m 10W/m	↗
10 116 14	TF BVK 10 400W/40m 10W/m	↗
10 116 15	TF BVK 10 500W/50m 10W/m	↗
10 116 16	TF BVK 10 600W/60m 10W/m	↗
10 116 17	TF BVK 10 700W/70m 10W/m	↗
10 116 18	TF BVK 10 800W/80m 10W/m	↗
10 116 19	TF BVK 10 900W/90m 10W/m	↗
10 116 20	TF BVK 10 1000W/100m 10W/m	↗
10 116 22	TF BVK 10 1200W/120m 10W/m	↗
10 116 24	TF BVK 10 1400W/140m 10W/m	↗
10 116 26	TF BVK 10 1600W/160m 10W/m	↗
10 116 28	TF BVK 10 1800W/180m 10W/m	↗
10 116 29	TF BVK 10 2000W/200m 10W/m	↗

VEDLIKEHOLD

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

RETUR, GJENVINNING OG DEPONI

Produktet skal resirkuleres som elektrisk avfall.

INSTALLASJONSKRAV

Ingen ekstra oppbygging, kablet legges i betongkonstruksjonen.

Varmekablet kan legges rett på TF stålnett, men ikke direkte på armeringsmatter. Den kan også hel-limes til ikke-brennbart underlag eller legges ved hjelp av leggebånd.

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 og/eller 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.



Kabelsnitt / Cable cross section

TF BVK 10 varmekabel

TF BVK 10 heating cable

Varmetråder

Heating Wires

Isolasjon

Insulation

Jordleder

Ground wire

Aluminiumskappe

Aluminium Shield

Polyolefin ytterkappe

Polyolefin Outer Sheath



TF BVK 10W varmekabel kan bestilles fra thermo-floor.no

All øvrig dokumentasjon er tilgjengelig på documents.thermo-floor.no/10116-02

