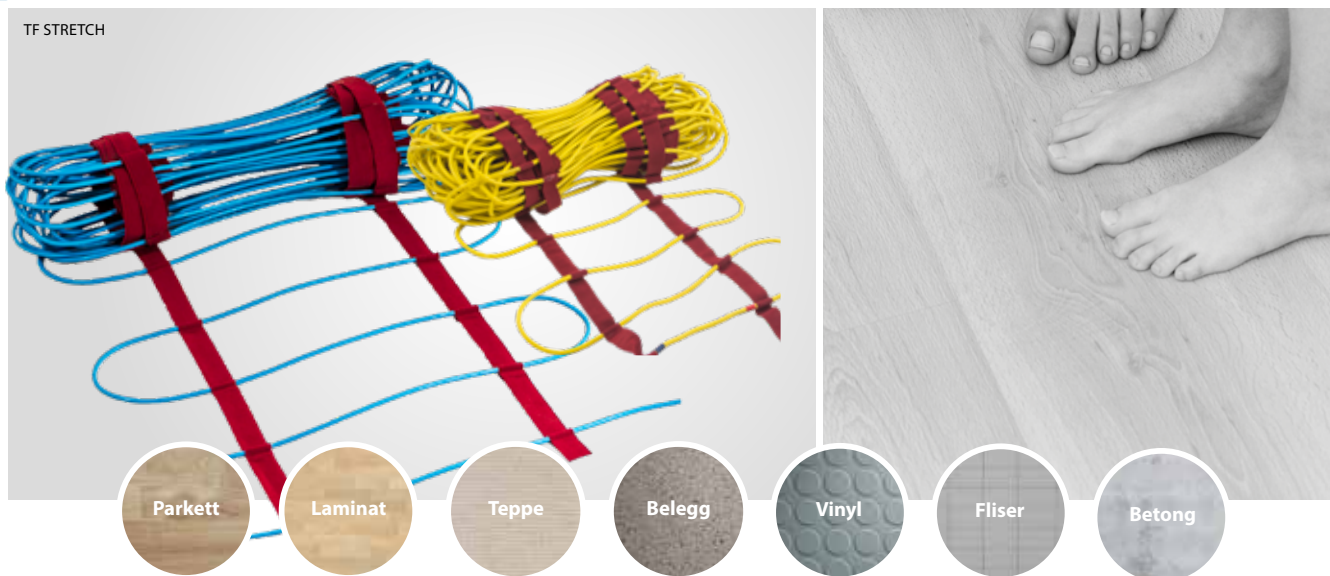


TF STRETCH VARMEKABELMATTE

Elastisk varmekabelmatte for nedstøping



EL-NR.	PRODUKT	STØRRELSE	TOTALEFFEKT	OHM-VERDI
10 114 32	TF Stretch 170W/2m ² Blå	0,5 x 4 meter	340W	156
10 114 33	TF Stretch 170W/2,5m ² Blå	0,5 x 5 meter	425W	124
10 114 34	TF Stretch 170W/3m ² Blå	0,5 x 5 meter	510W	104
10 114 35	TF Stretch 170W/3,5m ² Blå	0,5 x 7 meter	595W	89
10 114 36	TF Stretch 170W/4m ² Blå	0,5 x 8 meter	680W	78
10 114 38	TF Stretch 170W/5m ² Blå	0,5 x 10 meter	850W	62
10 114 40	TF Stretch 170W/6m ² Blå	0,5 x 12 meter	1020W	52
10 114 42	TF Stretch 170W/7m ² Blå	0,5 x 14 meter	1190W	44
10 114 44	TF Stretch 170W/8m ² Blå	0,5 x 16 meter	1360W	39
10 114 46	TF Stretch 170W/9m ² Blå	0,5 x 18 meter	1530W	35
10 114 48	TF Stretch 170W/10m ² Blå	0,5 x 20 meter	1700W	31
10 114 75	TF Stretch 100W/5m ² Gul	0,5 x 10 meter	500W	106
10 114 76	TF Stretch 100W/6m ² Gul	0,5 x 12 meter	600W	88
10 114 77	TF Stretch 100W/7m ² Gul	0,5 x 14 meter	700W	76
10 114 78	TF Stretch 100W/8m ² Gul	0,5 x 16 meter	800W	66
10 114 79	TF Stretch 100W/9m ² Gul	0,5 x 18 meter	900W	59
10 114 80	TF Stretch 100W/10m ² Gul	0,5 x 20 meter	1000W	53
10 114 82	TF Stretch 100W/12m ² Gul	0,5 x 24 meter	1200W	44
10 114 86	TF Stretch 100W/16m ² Gul	0,5 x 32 meter	1600W	33

PRODUKTINFO TF Stretch varmekabelmatte

TF Stretch er en 2-leder varmekabel festet sammen til en varmekabelmatte. Varmekabelen er festet i elastiske bånd. De elastiske båndene i TF Stretch gir stor fleksibilitet, og når senteravstanden mellom varmetrådene økes, reduseres effekten per kvadratmeter. Produktet er enkelt å bruke og gir jevn varme på hele gulvet.

TF Stretch varmekabelmatte er til innendørs bruk og kan legges rett på armeringsmatter.

TF Stretch varmekabel har ikke fysisk skjøt mellom varm og kald del, men integrert skjøt. Skjøten mellom kald og varm del i kabelen er merket med rød og blå farge på utsiden.

BRUKSOMRÅDER

Alle rom innendørs.

OVERDEKKING

- Parkett
- Laminat
- Tepper
- Belegg
- Vinylbelegg/PVC
- Fliser
- Betong
- Andre gulvbelegg som tåler varme

VEDLIKEHOLD

TF Stretch trenger ikke vedlikehold.

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.

TEKNISKE DATA

Kabeltype	2-leder jordet kabel
Spenning	230V 50Hz
Effekt pr. m ²	100W + 170W
Kabeltykkelse	Ø 5mm
Bredde	0,5 meter
Lengde	4 - 20 meter (170W/m ²) Blå 10 - 32 meter (100W/m ²) Gul
Maks temperatur	80°C (normtall)
Tilledning	5 meter
IP-klasse	IP X7
Int. standard	EN 60800
CPR	Eca
Deklarasjon	CE

GARANTI

10 år

Varmetråder

Isolasjon

Jordleder

Alu. kappe

PVC ytterkappe



TF STRETCH UNDER FLISER

Fliser

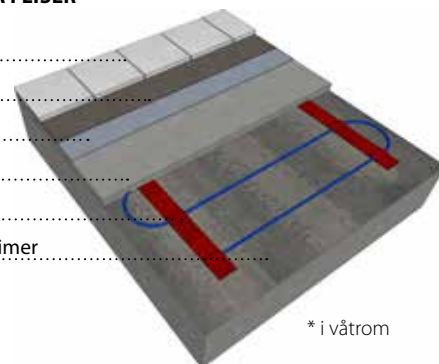
Flislim

Membran*

Avrettingsmasse

TF Stretch

Stabilt gulv påført primer



TF STRETCH UNDER PARKETT/LAMINAT

Parkett / laminat

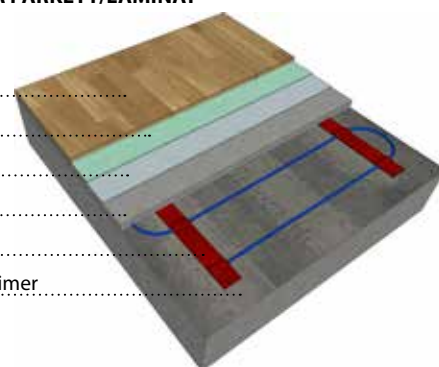
Parkettunderlag

Bygningsplast

Avrettingsmasse

TF Stretch

Stabilt gulv påført primer



Produktet skal installeres og dokumenteres iht. gjeldende utgave av NEK 400 og installasjonsveiledning. Arbeidet skal utføres av autorisert elektroinstallatør.

All FDV-informasjon er inkludert på dette oppslaget. For ytterligere informasjon henvises til installasjonsveiledning. Construction Products Regulation (CPR) = Klassifisering av brannegenskaper for kabel.

Varmekabelen skal installeres med en termostat som innehar funksjonalitet som gjør at installasjonen tilfredsstiller Økodesignforordning 2015/1188.