

av Thermo-Floor gulvvarmesystemer Jfr. NEK 400:2018-7-753 + nominativt tillegg 753A

EIER AV ANLEGG

| | | |
|---------------|----------|----------|
| Navn | | |
| Adresse | | |
| Postnummer | Poststed | |
| Kontaktperson | | |
| Telefon | Mobil | Org. nr. |

ANLEGGSadRESSE

| | | |
|---------------|----------|----------|
| Navn | | |
| Adresse | | |
| Postnummer | Poststed | |
| Kontaktperson | | |
| Telefon | Mobil | Org. nr. |

BESKYTTELSESTILTAK MOT TERMISKE VIRKNINGER

Overoppheting av varmeanlegget er begrenset til 80°C og/eller iht. gulvleverandørens spesifikasjoner:

- Planlegging av oppvarmingssystemet
- Montasjen av oppvarmingssystemet
- Bruk av beskyttelsesutstyr (temperaturbegrenser ved f.eks. installasjon av parkett)

| | |
|------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| Plassering av koblingsbokser | <input type="checkbox"/> Vedlagt bilder med koblingsbokser |
| Oppvarmet område | <input type="checkbox"/> Vedlagt bilder med oppvarmet område |
| Områder for inventar/utstyr | <input type="checkbox"/> Se egen beskrivelse |
| Begrensninger for plassering/festing av utstyr | <input type="checkbox"/> Se egen beskrivelse |
| Jordfeilbryter | <input type="checkbox"/> |

Vedrørende krav om jordet nett over varmemefolie i NEK 400-7-701-753. TF varmemefolie er et godkjent klasse 2 produkt når det monteres i henhold til TF varmemefolie installasjonsveiledning. TF varmemefolie godkjennes etter NEK 400-412 (dobbel- eller forsterket isolasjon). Dermed bortfaller kravet om jordet nett over TF varmemefolie.

BESKRIVELSE AV ANLEGG

| | | |
|--------------------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> NEK 400:2018 | <input type="checkbox"/> Ny-anlegg | <input type="checkbox"/> Utvidelse/ending av eksisterende anlegg |
| Driftsspenning: | | <input type="checkbox"/> 230V |

DOKUMENTASJON AV VARMEANLEGGET

- Installasjonsveiledning for Thermo-Floor gulvvarmesystemer
- Nominativt tillegg 753A
- Vedlegg: _____ stk.

Huseier og bruker av det elektriske anlegget skal informeres om tilgjengelig informasjon.

Huseiers kopi skal ligge i sikringsenskap. Installatør skal evt. lage ekstra kopi om dette er ønskelig for eier/bruker. Thermo-Floor AS anbefaler bruk av digitalt kamera for å dokumentere varmeelementenes plassering i rommet.

DOKUMENTASJON VARMEFOLIE

ThermoFloor

av Thermo-Floor gulvvarmesystemer Jfr. NEK 400: 2018-7-753 + nominativt tillegg 753A

— inn i varmen —

BESKRIVELSE AV ANLEGGET

| Rom (angi type) | Type varmeeenhet | Antall | Effekt/m ² | Installert areal |
|--------------------|------------------|--------|-----------------------|---------------------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

OPPBYGGING AV GULV

MÅLTE VERDIER

| Rom (angi type) | Type undergulv | Type overdekking | Ω | l |
|--------------------|----------------|------------------|----------|---|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

ELEKTROINSTALLATØR

| | | | |
|---------------|----------|----------|--|
| Firma | | | |
| Adresse | | | |
| Postnummer | Poststed | | |
| Saksbehandler | | | |
| Installatør | | | |
| Telefon | Mobil | Org. nr. | |

Dato

Sted

Underskrift installatør