

SAMSVARSERKLÆRING OG DOKUMENTASJON

av Thermo-Floor gulvvarmesystemer

VARMEOFOLIE

(Fast resistanse)

Jfr. NEK 400:2022 + nominativt tillegg 753A

ThermoFloor

— smarte varmeløsninger —

Ordre nr. _____

INSTALLASJONSSTED / OPPDRAGSGIVER

Oppdragsgiver

Adresse

Postnummer

Poststed

Kontaktperson

Telefon / Mob.

Org. nr.

BESKYTTELSESTILTAK MOT TERMISKE VIRKNINGER

Overoppheting av varmeanlegget er begrenset til 80°C ved:

- Planlegging av oppvarmingssystemet Montasjen av oppvarmingssystemet i hht leggeanvisning
- Bruk av forankoblet temperaturbegrenser
- Plassering av varmeelementene er dokumentert med foto

MONTERING

Luftrom over folie _____ cm

DOKUMENTASJON

- Thermo-Floors installasjonsveiledning er fulgt Jordfeilbryter med 30 mA utløsestrøm installert
- Vedlegg til dette dokumentet: _____ stk.

Eieren av anlegget er ansvarlig for å overlevere brukerveiledning og dokumentasjon om varmeanlegget til alle brukerne av dette.

ELEKTROINSTALLATØR

Firma

Adresse

Postnummer

Poststed

Saksbehandler / installatør

Telefon / Mob.

Org. nr.

Det bekreftes med dette at varmeanlegget er montert i henhold til Thermo-Floor AS' installasjonsveiledning for det aktuelle produkt (-ene) samt gjeldende beskrivelser i NEK 400. Eier/bruker har fått relevante opplysninger om begrensninger og forholdsregler som gjelder for bruk av varmeanlegget.

Dato

Sted

Underskrift installatør _____

**SAMSVARSERKLÆRING
OG DOKUMENTASJON**

av Thermo-Floor gulvvarmesystemer

VARMEFOLIE

(Fast resistanse)

Jfr. NEK 400:2022 + nominativt tillegg 753A

ThermoFloor

— smarte varmeløsninger —

BESKRIVELSE AV ANLEGGET				
Rom / Område (type / nr)	Type varmeeinheit / Ei-nummer	Antall	Effekt/m ²	Installert areal

OPPBYGGING			MÅLTE VERDIER			
			FØR INSTALLASJON		ETTER INSTALLASJON	
Rom / Område (type / nr)	Type undergulv / underlag	Type overdekking	M Ω	Ω	M Ω	Ω