

# Samsvarserklæring



## Beskrivelse og dokumentasjon av varmesystemer for inne-/uteanlegg

Anleggseier:	Elektroinstallatør:	Org.nummer:
Adresse:	Adresse:	Telefon:
	Kontaktperson:	E-post:

### Inneanlegg oppbygging/utførelse

- Tradisjonell støp     Lavtbyggende gulv på brennbart underlag     Lavtbyggende gulv på ubrennbar underlag  
 DEVI mat     DEVI cell DRY     DEVI foil     Annet, spesifiser:

### Uteanlegg oppbygging/utførelse

- Asfalt     Belegningsstein     Betong     Frostsikring rør     Frostsikring tak/takrenner

### Styring/regulering

- Termostat type: \_\_\_\_\_  m/ romføler     m/ gulvføler     m/ begrensingsføler     annet:  
 Snøsmelterautomatikk \_\_\_\_\_  m/ bakkfølere, antall: \_\_\_\_\_ stk.     m/ takfølere, antall: \_\_\_\_\_ stk.

Se også vedlagte datablad og/eller bruksanvisning

### Beskyttelsestiltak

Temperaturen i varmeområdene er begrenset til maks. 80°C ved

- Planlegging som eier er informert om     Installasjonsveiledning fulgt     Bruk av godkjent DEVI foil tang  
 Jordfeil bryter med 30 mA utløsestrøm installert.

### Montasjedybde/overdekning:

- Luftrom \_\_\_\_\_ cm     Betongpåstøp \_\_\_\_\_ cm     Avrettingsmasse \_\_\_\_\_ cm    **Jording:**  Arm. nett  Skjerm

### Beskrivelse og omfang av varmeanlegget

Antall	Type kabler, matter, folie	Effekt	Ω VERDI	VOLT	CC	W/m	W/m <sup>2</sup>	Målte verdier før installasjonen	Målte verdier etter installasjonen
								Resistans Ω	Resistans Ω
								Isolasjonstest MΩ	Isolasjonstest MΩ

### Kontrollskema - DEVI foil™ anlegg

Produkt	DEVI foil™ 40-60W 230 V	DEVI foil™ 60-60W 230 V	DEVI foil™ 80-60W 230 V	DEVI foil™ 100-60W 230 V	DEVI foil™ 120-60W 230 V	DEVI foil™ 40-90W 230 V	DEVI foil™ 60-90W 230 V		Depron	DEVIpron™
Antall paneler								m <sup>2</sup>		
Antall meter								Tykkelse		

Plassering av varmeenheter er dokumentert med foto

- Eier og/eller bruker er informert     Dokumentasjon er overlevert

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

### Installatør

Varmesystemet er montert i henhold til DEVI's installasjonsveiledning for produktet og NEK400. Eier og/eller bruker har fått opplysning om hvilke begrensninger og forholdsregler som gjelder

Dato: /

Navn

Firmanavn