

Installasjonssted:	Installatør:	Org. Nr:						
Adresse:	Kontaktperson: Adresse:	Telefon:						
Innendørs installasjon:								
Betong	Lavtbyggende gulv	ØS Varmematte						
ØS Lamiflex	Annet, spesifiser:	På brennbart underlag På ubrennbart underlag						
Utendørs installasjon:								
Asfalt	Fartøy	Frostsikring rør						
Belegningsstein/heller	Frostsikring tak/takrenner	Utvendig						
Betong		Innvendig						
Styring/regulering:								
Termostat type:	m/gulvføler	m/romføler	m/begrensningsføler	Annet				
Frostsikringsstyring type:	Snøsmeltestyrings type:							
Beskyttelsestiltak: Temperaturen i varmeområdene er begrenset til maks. 80°C ved:								
Planlegging som eier er informert om		Monteringsanvisning fulgt						
Bruk av styring/regulering		Jordfeilbryter med 30 mA utløserstrøm installert.						
Montasjedybde: Overdekning: mm								
Hovedgruppe	Type kabel/matte	Effekt (W)	Areal m ²	c/c	W/m ²	Spenning (V)	Resistans min Ω	Resistans max Ω
Oppmålt isolasjon (>100 MΩ ved min 500V):								
<i>Før installasjon</i>			<i>Før innstøping</i>			<i>Før tilkopling</i>		
Resistans Ω			Resistans Ω			Resistans Ω		
Isolasjonstest MΩ			Isolasjonstest MΩ			Isolasjonstest MΩ		
Planskissen skal vise både oppvarmet og varmefrie områder, leggingmønster, koblingspunkt, skjøtens og gulvfølerens plassering. Er det installert mer enn én varmekabel, skal dette fremgå av skissen. Dokumenter gjerne med fotografier.								
Skisse:								
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 Øglænd Systems Leggeanvisning/Monteringsanvisning, samt andre gjeldende forskrifter for produktet og eier og/eller bruker har fått opplysning om hvilke begrensninger og forholdsregler som gjelder.								
Dato: /			Underskrift: _____					