

Garantiskjema for varmekabel og -folie



Anleggsinfo:	Eier: <input type="text"/> Adresse: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Rom: <input type="text"/>	
Installatør info:	Firma: <input type="text"/> Montør: <input type="text"/> Orgnr: <input type="text"/>	
Innendørs installasjon:	<input type="radio"/> JA Utførelse: <input type="text"/> Om annet, spesifiser: <input type="text"/>	
Utendørs installasjon:	<input type="radio"/> JA Utførelse: <input type="text"/> Om annet, spesifiser: <input type="text"/>	
Styring/regulering:	Type: <input type="text"/> Modell: <input type="text"/> Om annet, spesifiser: <input type="text"/>	
Beskyttelsestiltak:	Temperaturen i varmeområdet er begrenset til maks. 80° ved: <input type="checkbox"/> Planlegging som eier er informert om <input type="checkbox"/> Installasjonsveiledning fulgt <input type="checkbox"/> Bruk av godkjent FlexFoil tang <input type="checkbox"/> Bruk av styring/regulering <input type="checkbox"/> Jordfeilbryter med 30mA utløserstrøm installert	
Overdekning:	Materiale: <input type="text"/> Overdekning: <input type="text"/> Jording: <input type="text"/>	
Produkt ¹⁾ :	Antall stk/m: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> W <input type="text"/> c/c <input type="text"/> V <input type="text"/> Ω	
Produkt ²⁾ :	Antall stk/m: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> W <input type="text"/> c/c <input type="text"/> V <input type="text"/> Ω	
Måleresultater (oppmålt isolasjon skal være >10 MΩ ved min. 500V) Ω =Resistans MΩ=Isolasjonstest		
Før installasjon	Før innstøping/tildekking	Før tilkobling
Ω ¹⁾ <input type="text"/> ²⁾ <input type="text"/>	Ω ¹⁾ <input type="text"/> ²⁾ <input type="text"/>	Ω ¹⁾ <input type="text"/> ²⁾ <input type="text"/>
MΩ ¹⁾ <input type="text"/> ²⁾ <input type="text"/>	MΩ ¹⁾ <input type="text"/> ²⁾ <input type="text"/>	MΩ ¹⁾ <input type="text"/> ²⁾ <input type="text"/>

Dokumentasjon for FlexFoil varmemefolie:							
FlexFoil 20cm	FlexFoil 40cm	FlexFoil 60cm	FlexFoil 80cm	FlexFoil 100cm	FlexFoil 120cm	FlexFoil 150cm	FlexFoil plate
<input type="text"/> meter	<input type="text"/> meter	<input type="text"/> meter	<input type="text"/> meter	<input type="text"/> meter	<input type="text"/> meter	<input type="text"/> meter	<input type="text"/> m ²
Måleresultater:	Tot <input type="text"/> Ω Spenning <input type="text"/> V Beregnet effekt: $\frac{U^2}{R} =$ <input type="text"/> W						
Sjekkliste:	<input type="checkbox"/> Tilledninger av RKK <input type="checkbox"/> Tildekket med min. 0,20mm plast <input type="checkbox"/> Brukt FlexFoil tang <input type="checkbox"/> Brukt AMP klemmer <input type="checkbox"/> Brukt 3M vulk over tilkobling <input type="checkbox"/> Isolert ender strømkaner						

Eier og/eller bruker er informert Dokumentasjon er overlevert Fotodokumentasjon vedlagt
Eier av anlegget er ansvarlig for å overlevere brukerveiledning og dokumentasjon om oppvarmingssystemet til alle brukerne av dette.

Installatør: Varmesystemet er montert ihht. Cenika AS veiledning, samt gjeldene forskrifter.

DATO: NAVN: FIRMA: