

Garantiskjema Varmekabel - Nexans Norway AS

Installert av (firma): _____

Installeringsadresse: _____

Rom: _____ Areal: _____ m²

Merkeverdier

Typebetegnelse og effekt: _____

En-leder To-leder

Metereffekt: _____ W/m

Nom. motstand: _____ Ohm

Driftsspennning: _____ V

Kontrollmåling

Ledermotstand (-5 / +10 Nom verdi Ohm):

Før installasjon: _____

Før innstøping: _____

Før tilkobling: _____

Dato og underskrift _____

Isolasjonsmotstand (> 100 MOhm):

Før installasjon: _____

Før innstøping: _____

Før tilkobling: _____

Dato og underskrift _____

Anleggsdata

Montasjedybde: _____ cm

Antall elementer/matter installert: _____ stk

Installert/oppvarmet areal: _____ m²

Flateeffekt oppvarmet areal: _____ W/m²

Sikringsstørrelse: _____ A

Utløsestrøm for jordfeilvern: _____ ≤ 30 mA

Jording: Jordet kabelskjerm

Jordet netting

Annet (spesifiser) _____

Installatør

Varmekabelanlegget er montert i henhold til Nexans Norway's installasjonsveiledning og anleggseier er opplyst om hvilke forholdsregler og begrensninger som gjelder for bruk av gulvvarmesystemet.

Ja

Nei

Spesielle forhold ved denne installasjon: _____

Dato: _____ Underskrift: _____ Stempel: _____

Støper/Murer (Støpeinformasjon fylles ut, hvis mulig)

Varmekabelen er innstøpt i en varmeledende støpemasse, som er godt blandet i henhold til leverandørens anvisning. Videre er støpemassen komprimert for å oppnå en kompakt støp. Det er utvist forsiktighet under støpearbeidene og tatt hensyn til varmekabelen.

Støpemasse benyttet: _____ Støpetykkelse (ca): _____

Dato: _____ Underskrift: _____

Anleggseier:

Garantiskjema og brukerveiledning er mottatt, gjennomgått og lest:

Dato: _____ Underskrift: _____

Maks temperatur i oppvarmingssystemet er begrenset til 80°C ved

Planlegging (installasjonsveiledningen er fulgt, og eier er informert om forutsetningene)

Utførelse av montasje (Installasjonsveiledningen er fulgt)

Evt. bruk av beskyttelsesutstyr (spesifiser)

Styresystem/regulering

Typebetegnelse: _____

Følertype: Gulvføler

Romføler

Annet spesifiser _____

Planskisse av oppvarmet rom

Planskissen skal vise både oppvarmede og varmefrie områder. Dersom flateeffekten varierer i rommet, eller det er installert flere elementer, skal dette fremgå av skissen. Plassering av koblingsbokser, termostat, følere, jordfeilbryter o.l. skal også angis.