DOKUMENTASJON VARMEKABEL ThermoFloor



av Thermo-Floor gulvvarmesystem	er Jfr. NEK 400: 20	-	resistanse) inativt tillegg 753A		— inn i varmen —			
EIER AV ANLEGG								
Navn								
Adresse								
Postnummer		Poststed						
Kontaktperson								
Telefon			Mobil		Org. nr.			
ANLEGGSADRESSE								
Navn								
Adresse								
Postnummer		Poststed						
Kontaktperson								
Telefon			Mobil		Org. nr.			
BESKYTTELSESTILTAK MOT T	ERMISKE VIRKN	INGER						
Overoppheting av varmeanlegget er begrenset til 80°C ved: Planlegging av oppvarmingssystemet Montasjen av oppvarmingssystemet Bruk av beskyttelsesutstyr (temperaturbegrenser ved f.eks. installasjon av parkett								
Plassering av koblingsbokser			☐ Vedlagt bilder med koblingsbokser					
Oppvarmet område			☐ Vedlagt bilder med oppvarmet område					
Områder for inventar/utstyr			☐ Se egen beskrivelse					
Begrensninger for plassering/festing av utstyr			☐ Se egen beskrivelse					
Plassering av membran (våtrom)			Utført i hht. krav i installasjonsveiledningen					
Tilleggsutjevningsforbindelse:	ende nett tilkob	let utjevningsleder						
Beskyttelse ved automatisk utk Jordfeilbryter med utløsestrøm		a Thermo-Floor AS).						
BESKRIVELSE AV ANLEGG								
NEK 400:2014	☐ Ny-anlegg		Utvidelse/endring av eksisterende anlegg					
Driftsspenning:	☐ 400V		☐ 230V					
DOKUMENTASJON AV VARM	EANLEGGET:							

Installasjons	eiledning for Thermo-Floor gulvvar	mesystemer
Nominativt	llegg 753A	
Vedlegg:	stk.	

Huseier og bruker av det elektriske anlegget skal informeres om tilgjengelig informasjon.

Huseiers kopi skal ligge i sikringsskap. Installatør skal evt. lage ekstra kopi om dette er ønskelig for eier/bruker.

Thermo-Floor AS anbefaler bruk av digitalt kamera for å dokumentere varmeelementenes plassering i rommet.

DOKUMENTASJON VARMEKABEL

ThermoFloor

(Fast resistanse

av Thermo-Floor gulvvarmesystemer Jfr. NEK 400: 2014-7-753 + nominativt tillegg 753A

— inn i varmen —

BESKRIVELSE A	NV ANLEGGET							MERKE	VERDIER	
Rom (angi type)	Type v	armeenh	et	Antall	Effekt m²	:/ Installert areal	Batch n	r MΩ	Ω	I
OPPBYGGING /	AV GULV							MÅLTE VE	RDIER	
Rom (angi type)	Type unde	rgulv	Ту	/pe overdekki	ng	Tykkelse overc	lekking	ΜΩ	Ω	I
ELEKTROINSTA	LLATØR									
Firma										
Adresse										
Postnummer				Poststed						
Saksbehandler										
Installatør										
Telefon					Mobi	il		Org. nr.		

Dato Sted Underskrift installatør