

SINTEF Byggforsk

Oslo
Forskningsveien 3b, 0373 Oslo
Postboks 124 Blindern, 0314 Oslo
Telefon: 22 96 55 55
Telefaks: 22 69 94 38

Trondheim
Høgskoleringen 7b
7465 Trondheim
Telefon: 73 59 33 90
Telefaks: 73 59 33 80

E-post: byggforsk@sintef.no
Internettadresse: www.sintef.no/byggforsk
Foretaksregisteret: NO 948 007 029 MVA

Oppdragsgiver Maskin elektriske AS
Oppdragsgivers adresse Postboks 853 3007 Drammen
Oppdragsgivers referanse Torry Nyborg

Prosjektnr./arkivnr. 3B0461	Dato 23.03.2011	Rev.dato	Antall sider 10	Antall vedlegg 1	Gradering Lukket	Forfatter(e) Morten Lian
Prosjektleder Morten Lian	Sign. <i>ML</i>	Ansvarlig linjeleder Lars Erik Fiskum	Sign. <i>LEF</i>	Kvalitetssikrer Thale S. Plessner	Sign. <i>TSP</i>	

Oppdragsrapport.

Prøving av vanntetthet for Fibo Trespo baderomspanel ved bruk av fugemassen CT1

Kort sammendrag
Bakgrunn

SINTEF Byggforsk har på oppdrag for Maskin elektriske AS prøvd vanntetthet av Fibo Trespo baderomspanel ved bruk av fugemassen CT1 til tetting i vertikale skjøter, mot profillister samt i forbindelse med rørgjennomføringer.

Prøvetoder

Prøvingen av ble utført iht. "Guideline for European Technical Approval of watertight covering kits for wet room floors and or walls" (ETAG 022), Annex E og B. I tillegg ble det utført supplerende tester etter Annex F.

Resultat

Prøvingen er bestått.

Følgende komponenter inngikk i prøvingen:

- Fibo Trespo baderomspanel
- CT1 fugemasse til tetting av vertikale skjøter, mot monteringsprofilene, rundt kobberrør og liming av mansjetter til veggbokser
- profiler av aluminium til innvendig og utvendig hjørner samt mot sokkelprofil
- profiler av PVC til innvendig og utvendig hjørner
- Veggbokser fra Sanipex med tilhørende mansjett
- 15 mm kobberrør
- veggknekter til vask

Byggverkets adresse			Byggeår
Metode Laboratorieundersøkelse	Emneord Vanntetthet	Filnavn 3b0461_fibo_trespo_ct1, annex e + f	