



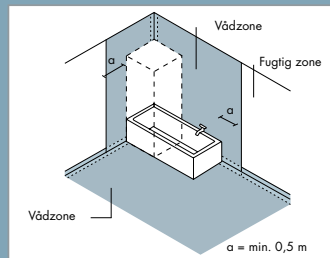
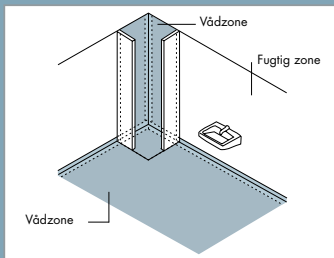
Kvalitetssikring

Vådruks- vægge

Blad nr.: 13-03.40
Side: 1/2

04/2010

Eksempler på zoneinddeling



Generelt

Vægge omkring vådrum indeholder normalt installationer, konsoller m.v. Kontrol af disse ydelser er ikke omfattet af denne kvalitetssikring, der alene omfatter gipspladevæggen.

Efter montage af stålskelet og gipsplader overgår den øvrige overflade til MK-godkendt overfladebehandling.

Følgende punkter bør kontrolleres i henhold til udbudsmaterialet.

Placering

Vægplacering.

Dørplacering.

Stålskelet

Stolpe- og skinnedimensioner.

Skiner fastgøres pr. 600 mm.

Stolpeafstand 450 mm mod vådrum.

Der monteres polyethen ved tilslutning mod andre bygningsdele.

Omkring døre forstærkes med karmstolper, forstærkningsprofiler eller træ i hele væghøjden.

Karm- og forstærkningsstolper monteres med forstærkningsvinkler.

Hulrumsisolering

Lyd-, brand- eller varmeisolering.

Isoleringsmaterialet må ikke trykke på gipspladerne.

Gipsplademontage

Gipspladelag, type og antal pladelag.

2 x 13 mm Solid Wet Board.

Pladesamlinger forskydes i forhold til hinanden. Åbning i samling maks. 4 mm. Pladesamlinger i flugt med åbninger må ikke forekomme.

Fastgørelse af gipsplader

Skrue typer.

Skruer holdes 10-15 mm fra langkanter.

Skruer holdes 15-20 mm fra kortkanter og skårne kanter.

Skrueafstand.

Skruer undersænkes 0,5-1,0 mm.

Fugning

Vådruksfuger kontrolleres for type og tæthed. Ved tilslutning ved vægge med risiko for bevægelse kontrolleres fuge for type og tæthed.

Hjørne og afslutninger

Hjørnebeskyttere fastgøres pr. 150 mm med Clinch-on.

Afslutningsprofiler og kantskiner skal slutte tæt til underlag og skal monteres med huller mod rummet.

Færdig vægoverflade

Planhedstolerancer defineres. Hvis ikke noget er nævnt forventes kvalitetsniveau Q2.

Kvalitetssikring - Vådrumsvægge

Kontrolskema

Sag									
Bygning				Etage					
Specifikation af bygningsdel									
Omfang af kontrol:				Tolerancekrav:					
				Afsætning (opmærkning) (±) mm: _____					
				Planhed, færdig gulv/loft (±) mm: _____					
Kontrol udføres ved: M: Måltagning V: Visuel (foto) registrering		Accept Kryds af		Kontrolleret Dato/Sign.		Bemærkninger		Udbedret Dato/Sign.	
Placering									
Vægplacering		M	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej						
Dørplacering		M	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej						
Stålskelet									
Skinne montage		M	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej						
Stolpeafstand		M	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej						
Stolper, udkæringer		V	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej						
Stolpesamlinger		M	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej						
Dørforstærkning		V	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej						
Hulrumsisolering									
Type og mængde		V	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej						
Tilskæring		V	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej						
Gipsplademontage									
Type og antal pladelag		V	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej						
Forskudte pladesamlinger		V	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej						
Pladesamlinger omkring døre		V	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej						
Fastgørelse af gipsplader									
Skruer afstande		M	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej						
Skruer undersænkning		V	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej						
Fugning									
Fuger		V	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej						
Hjørner og afslutninger									
Hjørnebeskytter, montage		M	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej						
Øvrige profiler		-	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej						
Færdig vægoverflade (+ spartling)									
Planhedstolerancer		M	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej						
Andet									
		-	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej						
Endelig accept									
Dato		Ansvarlig for kvalitetssikring, underskrift							