

Fuktmätning

Finedalsvägen 15A

181 57 Lidingö

Följ ärendet i vår kundportal:

<https://www.ocabskador.se/kundportal/NZOZ5H>

Arbetet omfattas av våra [allmänna villkor](#).

Upprättad av Kim Johannesson
Telefon 010 147 88 96
Mobil 010 147 88 96
E-post kim.johannesson@ocab.se
Närvarande Ocab

Beställare Eva Källén
Skadenr Fuktmätning
Handläggare Eva Källén
Telefon 0707278128
E-post evakallen5@gmail.com



Byggår

1987

Byggnadsbeskrivning

Friliggande villa i två plan på suterrängvåning

Byggnadssätt

Mur./putsad källar/suterrängvåning. Stomme av trä. Elvärme radiatorer. Ventilation genom mek. frånluft.

Beskrivning av ärende

Fuktkontroll av konstruktion

Mätprotokoll - Sutterängplan

Finedalsvägen 15A Lidingö

Eva Källén 📞 0707278128 ✉ evakallen5@gmail.com



- 1 Vegg
- 2 Golv
- 3 Vegg
- 4 Vegg

Djup: 0cm
Djup: 0cm
Djup: 0cm
Djup: 0cm

Förväntad torktid

0 veckor



Målvärde anger det högsta uppmätta värde som kan accepteras för respektiva mätpunkt före återställning. Vid ändrade materialval/konstruktion kan målvärde behöva justeras.

Mätpunkt	Metod	Målvärde	Mätpunkt	Metod	Målvärde
1 Lättbetong	RF-mätare	-	2 Betong (platta på mark)	RF-mätare	-
Datum	Sign	t °C	Värde	xg/kg	ID
20260414	STOKIJO	16.2	39.1%	4.5	
			%		
			%		
3 Betong	RF-mätare	-	4 Betong	RF-mätare	-
Datum	Sign	t °C	Värde	xg/kg	ID
20260414	STOKIJO	14.2	59.4%	6	
			%		
			%		
Datum	Sign	t °C	Värde	xg/kg	ID
20260414	STOKIJO	16.2	49.7%	5.7	
			%		
			%		

Kommentar

9/4-26

Fuktkontroll av väggar samt golv,
Godkända fuktvärden uppmättes.

Håltagning i spån skivor för att kontrollera skicket på isolering samt reglar.

Ingen avvikande doft konstaterades.

Borring i golvspån för att kontrollera mellan spånskiva och bottenplattan, godkända fuktvärden uppmättes.

Mätpunkter borrades i betongen.

13/4-26

Kontroll av mätpunkter.

Godkända fuktvärden uppmättes vid kontroll.

Bilder i Förråd





Bilder i Klädskammare



