

SCHÖLD OVE  
EKEBY SKOGSVÄG 20  
18255 DJURSHOLM**Radonmätning med spårfilm** (Enligt SSIs metodbeskrivning i 94-05 nr 1)

Inkom 2000-02-24

Analyserad 2000-02-28

Mättid 1999-11-19 - 2000-02-21

Mätplats FJÖLNER 9

SCHÖLD OVE  
EKEBY SKOGSVÄG 20  
18255 DJURSHOLM**Fastighetsdata**Bostadstyp: VILLA  
Typ av grund: KÄLLARE  
Typ av ventilation: FRÅN/TILL M VÄRMEÅTERV  
Hushållsvatten: KOMMUNALT**Fastighetsnummer:**Blåbetong ingår: VET EJ  
Besök av fackmän: INGET BESÖK  
Byggnadsår: 1953  
Ombyggnadsår: 1964**Uppmätta värden** (för mer information se baksidan)

Film 218234	KONTOR	Plan 0	110 Bq/m <sup>3</sup>	+/- 20
Film 218235	SOVRUM	Plan 2	80 Bq/m <sup>3</sup>	+/- 10
Film 218236	VARDAGSRUM	Plan 1	110 Bq/m <sup>3</sup>	+/- 10

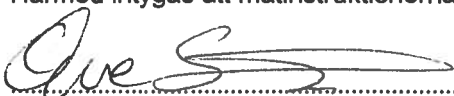
**Årsmedelvärde****Radongashalt** 100 Bq/m<sup>3</sup> (Becquerel per kubikmeter)

Radongashalten i bostaden varierar från timme till timme, från dag till dag och tom mellan olika år beroende på väderlek, boendevanor m m. Därför kan det verkliga årsmedelvärdet vara mellan 0 och 40 % högre eller lägre än ovan angivna årsmedelvärde. Angivet värde är dock det mest sannolika.

**Kommentarer:**

Mätrapporten upprättad: 2000-02-28

Härmed intygas att mätinstruktionerna följts.

Geolog  
MRM Konsult ABOVE SCHÖLD  
Mätplatsansvarig

Laboratorium ackrediteras av Styrelsen för ackreditering och teknisk kontroll (SWEDAC) enligt svensk lag. Verksamheten vid de svenska ackrediterade laboratorierna uppfyller kraven i SS-EN 45001 (1989), SS-EN 45002 (1989) och ISO/IEC Guide 25 (1990:E). Denna rapport får endast återges i sin helhet, om inte SWEDAC och utfärdande laboratorium i förväg skriftligen godkänt annat.

**MÄTADRESS:**

VAR GOD TEXTA

Namn: Ove Schöld

Gatuadress: Ekeby skogsväg 20 Telefon arb: 08/4465608

Postnummer: 182 55 Ort: Djursholm Telefon hem: 08/7533920

Fastighetsbeteckning: Fjölner 9 Kommun: Danderyd

Film nr	Typ av rum	Våningsplan *	Mätningen påbörjad			Mätningen avslutad		
			år	mån	dag	år	mån	dag
218235	Sovrum	övre	99	11	19	00	02	21
218236	vardagsrum	botten	99	11	19	00	02	21
218234	Kontor	källare	99	11	19	00	02	21

\* Suterräng/källarplan = 0, markplan = 1 o.s.v.

**Bostadstyp:**

- Flerbostadshus  
 Villa  
 Radhus  
 .....

**Typ av grund:**

- Källare  
 Platta på mark  
 Krypgrund  
 Plintar  
 Suterränghus  
 .....

**Ventilationssystem:**

- S) (självdrag)  
 F (mekanisk frånluftsventilation)  
 FT (mekanisk till- och frånluftsventilation)  
 FTX (d:o med värmeåtervinning)

**Hushållsvatten:**

- Kommunalt vatten  
 Borrard brunn  
 Grävd brunn  
 .....

**Finns skifferbaserad gasbetong (blåbetong) som byggnadsmaterial i huset?**

- Ja  
 Nej  
 Vet ej

**I samband med mätningen**

**besöktes bostaden av personal från:**

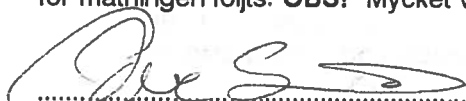
- Miljö- och hälsoskyddskontor  
 Mät- eller konsultfirma  
 Inget sådant besök gjordes

Byggnadsår: 1953 Omfattande ombyggnad år: 1964

Radonmätning har tidigare utförts år: 1983 Av: .....

Mätmetod: radondotterhalt Uppmätt radon/radondotterhalt: 93 Bq/m<sup>3</sup>

Härmed intygas att spårfilmen utplacerats enligt erhållna instruktioner och att instruktionerna för mätningen följts. **OBS!** Mycket viktigt för att mätresultatet skall vara juridiskt hållbart.

  
Namnteckning

Ove Schöld  
Namnförtydligande

Adress dit MRM Konsult skall sända mätresultaten:

Namn: Som ovan

Adress: \_\_\_\_\_ Postadress: \_\_\_\_\_