

MILJØRETTA HELSEVERN
AUSRHEIM - FEDJE – GULEN – LINDÅS – MASFJORDEN – MELAND – RADØY

Rossland skule

5917 Rossland

Dykkar ref.

Vår ref.
2008/1207 - 27203/2008

Saksbehandlar – tlf.
Grethe Elin Mjelde - 56 37 57 70

Arkivkode
1256 Meland

Dato
01.12.2008

**RAPPORT ETTER UTFØRT MUGGSOPPSANERING
VED ROSSLAND SKULE – KLASSEROM 7**

➤ **Historikk**

Miljøretta helsevern ved teknisk-hygienisk ingeniør Grethe Elin Mjelde utførte muggsoppmåling den 13.05.08 ved Rossland skule, i blant anna klasserom 7.

Resultatet viste fylgjande: *Prøven fra klasserom 7 viser betydelig forekomst av sporer fra Aspegillus versicolor. Dette er en muggsoppart som ofte påvises i forbindelse med fuktproblematikk i mur/betong (den kan også gro på andre materialer). Disse sporene påvises også i prøven fra klasserom 8. Lufta i disse to klasserommene kan være påvirket av hverandre.*

Vi anbefaler at det gjøres nærmere undersøkelser for å kartlegge mulige fukt/muggkilder.

Ved ny synfaring i klasserom 7 vart det avdekt fukt/muggkjelde i murvegg (bak brystningspanel). Elles vart det ikkje avdekt unormale forhold.
Sjå rapport: 2008/1207 - 13210/2008.

Sanering vart utført.

➤ **Kontrollmåling etter sanering**

Skulen har fått utført muggsoppsanering i murvegg.

Etter utført sanering, vart det utført kontrollmåling den 17.11.08, i klasserom 6, 7 og 8. Metoden var den same som ved tidlegare prøvetaking. Det er å merke seg at det ikkje var utført nedvasking av klasserom 7 før kontrollmåling.

Resultat: Ingen unormale forhold påvist i luftprøvene (Analyserapport frå Telelab).

➤ **Konklusjon**

- Det er ikkje påpekt unormale funn i prøvene frå klasserom 6, 7 og 8, så konklusjonen blir at fuktskaden i klasserom 7 er utbetra.
- Nedvasking av klasserom 7 bør utførast.

Eventuelle spørsmål kan rettast til underteikna på 56 37 57 70 / 950 19 609.

Med helsing

Grethe Elin Mjelde
Teknisk-hygienisk ingeniør

Vedlegg:
Analyserapporter frå Unilabs - Telelab

Kopi: Tord Moltumyr
Jarle Vikebø
Stein Flataker
Kari Anne Iversen