

Tehty: 19.2.2026

---

Kohde:

Nummisten koulu  
Teknisen työn luokka/VSS  
Ojankulmantie 24  
04660 Numminen

---

Kohteen tiedot:

- rakennustyyppi; koulurakennus
- rakennusvuosi; - -
- kerrokset; - -
- huoneistoala; - -
- ilmanvaihto; - -

---

Tehdyt toimenpiteet:

Rakenteiden tiivistystyöt 16.2. tehdyn radonnuuskinnan ja selvitystyö perusteella.  
Tiivistetyt kohdat merkitty valokuviin sinisin merkinnöin kohdistuen aikaisemmin punaisella merkittyihin todennettuihin vuotokohtiin.

---

Pohjakuvat käytettävissä: kyllä

---

Muut huomiot:

- radonputkisto; - -
- radonpoistopuhallin; - -
- valmius radonpoistopuhaltimelle; - -
- salaojakaivot; - -
- korvausilma; - -

---

Suosittelavat jatkotoimenpiteet:

1. Tila 009 > liesikupuun asennetaan siitä puuttuva poistoventtiili KSO-125.
2. Kohdetilan ilmamäärien säätö > erityisesti huomioitava paine-ero vaipan yli (ulos) maks. -1.0 Pa.
3. Tila 006 > oikeanpuoleisen vetokaapin ohjauksen korjaus > nyt päällä jatkuvasti.
4. Kohdetilan alipainekompensointi silloin, kun kohdepoistoja käytössä.
5. Uusi radonmittaus, kun em. toimenpiteet on tehty.

Keravalla 20.2.2026

Radonfix Suomi Oy



Daniel Seere  
[daniel.seere@talokuntoon.fi](mailto:daniel.seere@talokuntoon.fi)  
050-5086103

