



Lautojen päät huonosti maalattu

vuotojälkiä katossa välikatkon yläpuolella

sadevedet sisään v91

Latioissa on muovimatot (uusittu v. 2005?).
 Alapohja on puurakenteinen (kuivattu ja korjattu v. 2005?)
 Keittiö uusittu v. 2005?
 Pintakosteudet mitattiin 15.5.2012 Gann Hydrometer Uni1 -pintakosteuden tunnistimella ja LB70 -anturilla.
 Mittaukset suorittivat Unto Kovanen ja Mikko Mäkinen.

numero = lattian pintakosteus
 [red box] = raportin kuva

4.6.2012 klo 7.40-8.00
 Ulkoilma aurinkoista:
 lämpötila 11,5 °C
 suht. kosteus 63 %
 kosteussisältö 6,5 g/m³
 Sisäilma/ käytävä 22:
 lämpötila 22,8 °C
 suht. kosteus 31 %
 kosteussisältö 6,4 g/m³
 Alapohja luukun kohdalta:
 lämpötila 12,8 °C
 suht. kosteus 63 %
 kosteussisältö 7,1 g/m³

eristämättömiä lämpöputkia

vuotojälkiä katossa ja seinässä välikatkon yläpuolella

Päistään lahoja lautoja

Ikkunoiden ulkopinnat huonokuntoiset

RAKENNUS VARUSTETAAN TILAKOHTAISELLA, KÄYTTÖTARKOITUKSEN MUKAISELLA JA RIITTÄVÄLLÄ ILMANVAIHDOLLA.

= ALASLASKU, h YLEENSÄ = 2200

RAKENNUS VARUSTETAAN POISTUMISMERKKI-VALAISTUKSELLE ERIKOISUUNNITELMIEN MUKAAN.

RAKENNUS VARUSTETAAN PALOPOSTEILLA ERIKOISUUNNITELMIEN MUKAAN.

KOTIALUEIDEN VÄLISET SEINÄT 44dB, SEINIIN LIITTYVÄT dB OVET ILMAN KYNNYSTÄ OVILEVYN ALAREUNASSA LAAHUS, MUILTA OSIN OVIRAKENNE KARMEINEEN 25dB, LASIOVISSA 6mm LASI.

OSASTOIVA SEINÄ B 30 RUODELAUDOITUKSEEN SAAKKA

LATUPEIJSTON PÄIVÄKOTI
 Latukuja 2, 01280 VANTAA
 Kosteusvauriokartoitus sekä märkätilojen ja vesipisteiden pintakosteusmittaus
 30.5.2012 / Delete Tutkimus Oy
 Unto Kovanen ja Mikko Mäkinen

Delete 
 Tutkimus Oy