

# Kitos rekomendacijos vartotojui

## Dėl kokios priežasties rasoja langai?

Drėgmės susidarymas patalpose yra visiškai natūralus reiškinys. Ypatingai daug vandens garų susidaro maudantis vonioje arba gaminant valgį. Jei patalpose instaliuota tinkama ventiliacinė sistema didžioji dalis vandens garų pašalinama per ventiliacijos angą, kita dalis pasišalina per kitas namuose esančias angas (langus, duris ir pan.), t. y. patalpoje vyksta normali oro apykaita.

Kartais pakeitus senus langus į naujus, ant jų stiklo paketų susidaro rasos lašeliai. Taip atsitinka todėl, kad naujieji plastikiniai langai yra itin sandarūs senųjų atžvilgiu, o per uždarus bei sandarius langus drėgnas oras pasišalinti tikrai negali.

## Ką daryti, kad langai nerasotų?

Sandarūs langai padeda efektyviai išsaugoti šiluminę energiją, tačiau norint užtikrinti tinkamą oro apykaitą patalpose, būtina reguliariai jas vėdinti.

Tinkamas vėdinimas ne tik palaiko sveiką mikroklimatą, bet ir padeda atnaujinti orą, pašalinti vandens garų perteklių bei išvengti drėgmės kondensavimosi ant langų ar šaltesnėse patalpų vietose. Jei patalpose nėra įrengtos priverstinės ventiliacijos arba ji veikia neefektyviai, rekomenduojama 3–4 kartus per dieną 10–15 minučių plačiai atverti langus. Svarbu stebėti, kad patalpų temperatūra nevėstų žemiau +15°C.

Nebijokite praverti langų – šviežias, vėsesnis oras nuo šildymo prietaisų įšyla greičiau nei patalpose esantis drėgnas oras. Teisingas vėdinimas leidžia maksimaliai išnaudoti puikias langų termoizoliacines savybes ir užtikrinti komfortišką patalpų klimatą.

***Sandarūs langai gali išsaugoti sveiką ir jaukią aplinką,  
bet jų sukurti turite patys!***