

PÕRANDATE SÄILITAMINE TÜHJALT SEISVATES RUUMIDES

Tavapärastel leivad ruumid kasutust lühikese aja jooksul pärast põrandakatte paigaldust. Olukorras, kus ruume ei võeta kohe kasutusele või tekib perioode, kus ruumid seisavad tühjalt (näiteks näidiskorter, puhkuste periood), siis **võivad tekkida ebasoodsad sisekliima tingimused, mille tagajärjel tekivad pöördumatud kahjustused põrandakattele.**

VÕIMALIKUD PROBLEEMID PARKETIGA TÜHJALT SEISVATES RUUMIDES

- Pragude tekkimine parketilaudade või -lippide vahele madala õhuniiskusega kütteperioodi ajal.
- Tekke põhjuseks on sageli kõrge küttemperatuur ja/või madal õhuniiskus ruumis. Sundventilatsiooni tõttu võib samuti ruumi õhuniiskus langeda. Pöörake tähelepanu soojustagastusega ventilatsiooni seadmele. Agregaadiga, millel ei ole õhuniiskuse tagastuse moodulit, võib soojustagastuse käigus õhuniiskus langeda, sest soojustagastuse käigus niiskus kondenseerub ja juhitakse välja. Püsivalt tuulutusasendis aknad võivad juhtida tuppä liigset külma ja kuiva õhku.
- UV kiirgusest tulenev puidu toonimuutus
- Ebapiisav õhuvahetus ruumis või selle puudumine kütteperioodi välisel ajal, võib põhjustada kõrget õhuniiskust. Niiskuse tase võib olla liiga kõrge eriti uutest hoonetes, näiteks seinte, krohvide ja betooni kuivamisel aegamööda eralduva aluselise veega rikastatud niiskuse tõttu. Madala pH väärtusega puiduliigid nagu tamm või kirss võivad reageerida ja muuta tooni.

MEETMED JA ABINÕUD KÕRVALEKALLETE VÄLTIMISEKS

- Täitke eelnevalt kõik materjalitootja juhenditest tulenevad suunised.
- Ventileerige kõiki ruume regulaarselt iga päev umbes 15-30 minutit.
- Ärge hoidke maast laeni aknaid avatuna terve päeva jooksul.
- Veenduge, et akendel oleks ees kardinaid, et vältida liigset päiksevalgust.
- Vajadusel tõstke ruumi õhuniiskust näiteks õhuniisutajatega, et tagada tootja juhiste vastav suhteline õhuniiskus 40-60%.
- Vähendage ruumi kütet, et vältida liiga kõrget õhutemperatuuri. 18-20 °C on piisav.
- Piirake sundventilatsiooni.

Sisekliima tingimused

Puit on looduslik materjal ning vajab stabiilseid sisekliima tingimusi. Kui ruumis hoida kindlaid tingimusi, siis ei teki puidus juhitamatuid reaktsioone (nt. puidu kahanemine/paisumine/kaardumine/pragunemine), mis võivad olla pöördumatu iseloomuga.

- Ruumi õhutemperatuur: 18-24 °C
- Põranda pinnatemperatuur: 18-25°C, lühiajaliselt kuni 27°C.
- Põranda pinnatemperatuuri muutus võib ööpäevas olla maksimaalselt 3°C.
- Ruumi suhteline õhuniiskus: 40-60%