

## ASENNUS LATTIALÄMMITYS- JÄRJESTELMÄN PÄÄLLE

Kaikki Triofloorin alustaan liimattavat parketit voidaan asentaa lattialämmitysjärjestelmän päälle seuraavin ehdoin:

### LATTIALÄMMITYSJÄRJESTELMÄN VAATIMUKSET

- ✓ Lattiapäällysteen pintalämpötila enintään +27 °C ja
  - ✓ pintalämpötilan vuorokausivaihtelu enintään +5 °C.
- 
- ✓ Varmista aina lattialämmitysjärjestelmän valmistajalta järjestelmän soveltuvuus lattianpäällysteille (vrt. reunaehdot).
  - ✓ Pyökin ja Kanadan vaahteran käyttöä ei suositella voimakkaan kosteuskäyttötymisen takia tiloissa, joissa on lattialämmitys.

## Aluslattiaan tai asennusvaneriin liimattavat parketit

Uuden lattialämmitysjärjestelmän päälle asennettaessa kohdat 1-9:

1. Lämmitysjärjestelmän asentanut asennusliike tarkastaa ja mittaa järjestelmän toimivuuden ja kirjaa ylös tulokset tarkastusraporttiin.
2. Mikäli alusta on betonia lattia-asentaja mittaa betonin suhteelliset kosteusarvot (katso kohta 2.1.1) ja kirjaa tulokset tarkastusraporttiin.

SisäRYL 2013, Betonialustan suhteellisen kosteuden (RH%) enimmäisarvoja päällystysaikalla uville lattiarakenteille:

Betonin RH% arviointisyvytydeltä A	Betonin ja/tai tasoitteen RH% pinnassa ja 10 -30 mm syvyydessä (0,4 x A)
<b>85 %</b>	<b>75 %</b>

Puu- tai levyalusta: Uusien levy- ja puualustoiden suhteellinen kosteus tulee olla alle 9 RH%.

3. Lattialämmityksen tulee olla toiminnassa vähintään 2 viikkoa ennen lattian asennusta jonka aikana lämmitysteho täyttyy säätää enimmäisteholle ainakin kahdeksi vuorokaudeksi.

Vanhan lattialämmitysjärjestelmän päälle asennettaessa kohdat 3-8

4. 1-2 vuorokautta ennen parketin asentamista lämmitys tulee säätää pois päältä tai ulkolämpötilasta riippuen sen tehoa tulee säätää siten, että aluslattian lämpötila laskee alle 20 °C.
5. Asennusolosuhteet: Ilmankosteus 35 - 60 RH% , huoneilman lämpötila vähintään 18 °C ja aluslattian lämpötila vähintään 15 °C ja korkeintaan 20 °C.
6. Lämmitetyt ja lämmittämättömät alueet tulee erottaa toisistaan liikuntasaumalistoilla.

Lämmityksen aloittaminen asennuksen tai katkoksen jälkeen:

7. Lattian lämmittäminen voidaan aloittaa asteittain 1-2 vuorokautta asentamisen jälkeen.
8. Toisella viikolla lattiaa voidaan lämmittää normaalisti ohjeiden mukaan

### MUISTA!

- ✓ Irtomatot saattavat nostaa lattian pintalämpötilaa yli sallittujen arvojen.
- ✓ Korkeat lämpötilat ja liian kuiva huoneilma voivat vahingoittaa parketteja aiheuttaen rakoilua, pysyviä muodonmuutoksia ja jopa rakenteellisia murtumia. Annettuja ohjeita noudattamalla voidaan vauriot ennaltaehkäistä.
- ✓ Suosittelemme ilmankostuttimien käyttöä talvikuukausien aikana sekä lämmitystä ja tuuletusta kosteina vuodenaikoina

40 PUULAJIA - 650 VAIHTOEHTOA

 **TRIOFLOOR**  
LATTIARATKAISUT  
www.triofloor.fi • trio@triofloor.fi  
puh. 09-854 5130 • fax 09-8521 972