

### Полы с подогревом

Инженерную доску можно укладывать на систему теплого пола. Дуб рекомендуется устанавливать с подогревом, если вы можете гарантировать постоянное состояние относительной влажности воздуха в пределах 40 – 60%. В более сухих условиях могут появиться трещины. Теплый пол должен быть равномерно смонтирован по всей площади помещения. Перед установкой деревянного напольного покрытия необходимо дать бетонному основанию высохнуть в течение 2 недель.

Пожалуйста, следуйте приведенным ниже инструкциям:

- Ежедневно повышайте температуру примерно на 5°C в день, пока эффективность нагрева не составит около 50% от максимальной. Делайте это и летом.
- После этого повысьте температуру теплого пола до максимальной в течение 3 дней.
- Уменьшите мощность нагрева, чтобы температура поверхности пола упала до 18°C. Обеспечьте хорошую вентиляцию во время нагрева и охлаждения.
- Установите напольное покрытие в соответствии с инструкцией по монтажу.
- Повышайте температуру постепенно в течение 5 дней, но следите за тем, чтобы на поверхности паркета она никогда не превышала +25°C. На этом этапе никогда не накрывайте чем-либо пол, даже частично. Относительная влажность воздуха должна всегда составлять 40-60%, а температура в помещении 18-24°C. При других условиях напольное покрытие будет расширяться или сужаться больше, чем обычно. Производитель, продавец или установщик не могут нести ответственность за такого рода изменения.

При установке паркета на систему теплого пола необходимо учитывать следующие моменты:

- Температура поверхности пола не должна подниматься выше +27°C. Обратите внимание, что ковры повышают данную температуру примерно на +2°C!
- Температура пола не должна колебаться в течение одного дня более чем на 2°C.
- Пароизоляция (например, полиэтиленовая плёнка толщиной 0,2 мм, швы идут внахлест на 200 мм и проклеенный скотчем) всегда должны устанавливаться вместе системой обогрева пола, независимо от материала подложки.
- Используйте компенсационный шов для разделения участков пола, которые не имеют обогрева.
- Мы рекомендуем устанавливать кабели или воздуховоды теплого пола на расстоянии не менее 30 мм от подложки напольного покрытия. Если кабели или воздуховоды теплого пола установлены на расстоянии менее 30 мм от подложки, то температура поверхности паркета не должна превышать 25°C.
- Не рекомендуется использовать пробковые подложки.