

## Рекомендации по эксплуатации паркетных полов под лаком



Древесина является гигроскопичным материалом, то есть обладает свойством поглощать влагу из окружающей среды, а также отдавать ее. Особенность природно-климатической ситуации в средней полосе и, связанная с ней продолжительность отопительного сезона заставляют с особым вниманием относиться к поддержанию в помещении нормального микроклимата.

Влажность древесины напрямую зависит от параметров микроклимата в помещении. Оптимальным условием эксплуатации изделий из дерева является постоянная влажность воздуха 40-60% при температуре 18-23°С. Это соответствует влажности древесины от 8 до 10%. Снижение влажности ниже предельно допустимого уровня (40%) является причиной образования щелей в паркете. При относительной влажности в помещении более 60 % наблюдается обратный процесс, паркетные планки расширяются и могут коробиться. Для поддержания влажности в помещении необходимо использовать увлажнители воздуха. Контроль микроклимата в помещении проводится с помощью термометра со встроенным гигрометром.

1. Ходить по готовому полу можно не ранее, чем через 24 часа после нанесения последнего слоя лака. Окончательную прочность лаковое покрытие наберет через 5-7 дней, и только по истечении этого времени в помещение можно вносить мебель. При необходимости защиты пола допускается укрытие поверхности пола гофрокартоном, а при проведении ремонтно-строительных работ дополнительно оргалитом (для защиты от механических повреждений). До полного отверждения лака паркет нельзя ничем накрывать. Во избежание повреждения лака не рекомендуется хождение по полу в обуви на «шпильках», а так же в грязной уличной обуви. Категорически запрещается использовать полиэтилен и другого рода непроницаемую пленку.

2. При уборке и профилактическом обслуживании пола рекомендуется использовать пылесос протирать паркет слегка влажной отжатой тканью. Для профилактики лакового покрытия рекомендуется средство по уходу за лакированными полами.

3. Категорически не рекомендуется использовать для очистки паркетных полов моющие и чистящие средства для посуды, а также разбавители и растворители красок, спирт, бензин и т.п.

4. Мебельные ножки должны быть снабжены специальными накладками из войлока или

фетра, не рекомендуется для этой цели использовать пластик.

5. Защита от абразивного действия песка и пыли обеспечивается использованием сменной обуви и устройством защитных участков при входе в помещение. В этом качестве используют коврики двух типов – жесткие, для твердых грязевых частиц, и мягкие, впитывающие, для сбора жидкой грязи, заносимой на обуви с улицы, особенно в осеннее и зимнее время года.