



ИНСТРУКЦИЯ ЗА ПРИЕМАНЕ, СЪХРАНЕНИЕ, ПОЛАГАНЕ, ЕКСПЛОАТАЦИЯ И ПОДДРЪЖКА НА ДОСТАВЕНА ПОДОВА НАСТИЛКА ОТ ЕСТЕСТВЕН ПАРКЕТ

Приемане:

Приемането на паркетната подова настилка от естествен паркет при доставка трябва да се извърши както следва:

- Контролна проверка за съответствие на отличителните белези - до 5% от всяка партида.
- Контролна проверка на влажността - до 10 бр. дъски от всяка партида. Същата трябва да бъде между 7% и 11% съгласно EN.
- Допустимо отклонение относно отличителните белези и отклонение в размерите - не повече от 3 % от общото количество на доставената подова настилка от естествен паркет.
- Допустимо отклонение в цветовете разлики - без ограничения съгласно EN 13 228.

Съхранение:

Паркетната подовата настилка се транспортира в закрити и сухи МПС. При товарене, транспортиране и разтоварване, тя трябва да се предпазва от намокряне, замърсяване и механични повреди. Съхранява се в затворени и сухи помещения с температура на въздуха м/у 15 и 25° С и относителна влажност на въздуха 50-65%.

Паркетната подовата настилка се аклиматизира към помещението, в което ще се полага за период от 24 часа до 4 седмици или без такава по преценка на „ВИАЛ ПАРКЕТ“ ЕООД.

Полагане:

Препоръчва се използване на квалифицирани специалисти за полагане, циклене, фугиране, шлайфане и лакиране на паркетната подова настилка, като се съобразите с техните препоръки, направени след предварителен оглед на помещението. Основата, върху която ще се полага паркетната подова настилка трябва да бъде достатъчно твърда и да не образува прах; трябва да бъде равна независимо дали гладка или грапава и да няма пукнатини. Преди полагането на паркета основата трябва да се почисти. Влажността на основата не трябва да надвишава 4 %, измерена в дълбочина. Основните причини, които водят до отлепване и надигане на подовата настилка, са слаба и некачествена основа, прекалено влажна основа и висока относителна влажност в помещението. При полагане на тръби за парно, кабели и др. в пода, трябва да бъдат очертани трасетата.

Преди полагане на паркетната подова настилка трябва да се проверят дограмата и водните инсталации, като се отстранят евентуалните течове. Всички мокри процеси (полагане на теракот, шпакловка, латекс и др.) трябва да бъдат завършени.

Възможно е след монтажа на подовата настилка да се положи само последна ръка латекс на стените. Възможно е след полагане на паркета да се монтират и вътрешните врати на жилището. По време на монтажа температурата в помещението не трябва да е по-ниска от 15° С. Влажността на въздуха трябва да е в рамките на 50 - 65 %.

Монтажът на паркетната подова настилка се извършва с лепене към пода, като за целта се използват специални лепила - двукомпонентни полиуретанови. След залепването и преди циклене и лакиране може да е необходим технологичен период на изчакване от 24 часа до 2 седмици – по преценка на „ВИАЛ ПАРКЕТ“ ЕООД

Цикленето и шлайфането след фугиране да се извършва със специални безпрашни машини и подходяща шкурка (от по-едра до фина). След последното шлайфане преди лакиране паркетната подова настилка трябва да се почисти от останалата прах. След нанасяне на последна ръка лак, е желателно 24ч. помещението да остане затворено, а въвеждането в експлоатация да стане след 72ч. При някои лакове е необходимо междинно шлайфане на лака (полиране).

Експлоатация и поддръжка:

Подовата настилка след монтажа има безупречно поведение при температура на въздуха м/у 15 - 25° С и относителна влажност на въздуха 50-65%. Негативно влияние може да окаже рязката промяна в температурата.

Трябва да се обърне внимание на своевременното премахване на дребни частици (пясъчинки, стъкла, камъчета), които нараняват лаковото покритие. Препоръчва се това да става редовно с прахосмукачка, след което почистете с влажна кърпа и специален препарат за паркетни подови настилки. Не допускате разливане на течности върху подовата настилка, а ако това се случи, веднага поийте с кърпа. Поставете изтривалка пред вратата на помещението, за да намалите до минимум риска от внасяне на пясъчинки и вода, които в комбинация са унищожителни за паркетните подови настилки. Избягвайте нараняването с твърди и остри предмети - крака на мебели (поставете им специални предпазители), топчета и др.

Скрити повреди:

"Виал Паркет" ЕООД не носи отговорност за констатираните след приемането на подовата настилка недостатъци, освен такива, които се отнасят до:

- селекция по лицевата част на ламелите, която се различава от предоставената от Продавача мостра по отношение на отличителните белези, но не и по отношение на цветовете разлики съгласно EN 13 228, т. 5.5.3.2. Забележка: Дървесината на различните дървесни видове е с естествено оцветяване и направление на влакната. В съответствие с месторастенето външният вид на всеки дървесен вид варира. Същото се отнася и до всяка партида.
- по-големи от стандартните отклонения в размера на ламелите, дължащи се на машинната им обработка съгласно EN 13 228.

"Виал Паркет" ЕООД не носи отговорност за последващи промени в размерите на ламелите, дължащи се на ПОЕМАНЕ И ИЗПУСКАНЕ НА ВЛАГА - EN 13 228: Ако няма друго указание, трябва да се приеме, че дебелината и широчината на детайла от дървесина се увеличава с 0.25% за всеки 1% съдържание на вода над указаното съдържание на вода и намалява с 0.25% за всеки 1% съдържание на вода под указаното съдържание на вода.

Като коректен доставчик Ви информираме, че не носим отговорност за абсолютно никакви недостатъци, извън изброените погоре, както и за недостатъци (включително изброените по-горе), които се дължат на:

- неправилно транспортиране и съхранение подовата настилка /последващо съсъхване, овлажняване, заразяване с дървояди или плесен/;
- полагането и от неквалифицирани лица и при неподходящи условия;
- неспазване изискванията към нейната основа (твърдост, влажност, гладкост);
- неподходяща температура и относителна влажност на въздуха;
- рязка промяна в температурата на помещението, прекален студ или пресушаване от висока температура;
- полагане в помещение с подово отопление без консултация със специалист;
- мокри процеси след монтажа на подовата настилка, несъобразени довършителни работи;
- експлоатация на пода преди необходимото технологично време за съхнене на лака;
- неправилна експлоатация - нередовно или неправилно почистване, нараняване с абразиви, твърди и остри предмети; форсмажорни обстоятелства - пожар, наводнение, земетресение и др.;