

# Система спортивных паркетных покрытий Grabo Smart-Fit Технология укладки

Graboplast Floor Covering Manufactures Ltd.  
H-9023 Győr, Fehérvári út. 16/b. Telefon: (+36) 96 506 100  
www.graboplast.com



Спортивное покрытие Grabo Smart-Fit представляет собой эластичную, готовую систему со стыковочными элементами типа 5G Click. Оно имеет т.н. «плавающую» конструкцию, укладывается без клея на основание.

## 1. Подготовка места укладки

- Помещение для укладки должно быть свободным, чистым и непыльным.
- Для основания из бетона и эстрих-бетона влагосодержание должно быть не более 1,8 CM%, а для ангидрид-эстриха не более 0,3 CM%.
- Основание должно быть сухим, гладким, ровным, чистым, прочным и выносливым.
- Допустимая неровность поверхности основания должна быть не более 2 мм/м, это требование необходимо строго соблюдать, так как система не устанавливается по уровню.
- Более значительные неровности и расхождения по уровню должны быть устранены.
- Монтаж и испытание радиаторов и прочей арматуры необходимо провести до укладки паркета.
- Двери и окна должны находиться в рабочем состоянии, должны быть загерметизированы и прочно закрываться.
- Во время укладки и эксплуатации относительная влажность воздуха должна быть в пределах 40-60 %. Во время укладки и эксплуатации минимальная температура должна быть 15 C°.
- Если влагосодержание основания находится в пределах от 1,8 CM% до 5,0 CM%, то должна применяться влагоотводящая подложка Grabo Vaporex.
- Под систему подложек может укладываться также и полиэтиленовая плёнка толщиной 0,2 мм, если влагосодержание основания менее 1,8 CM%. Если величина площади под укладки превышает 800 м2, рекомендуется использовать влагоотводящую подложку Grabo Vaporex или Grabo Vaporex T.
- За повреждение, возникающие из-за несоответствия требованиям условий, фабрика-изготовитель не несёт ответственности.

## 2. Укладк

### 2.1. Общие условия

- Спортивный паркет, как правило, должен укладываться параллельно направлению падающего света (как правило, это совпадает с более длинной стороной зала), перпендикулярно полотну подложки.

### 3. Уборка и уход

В интересах защиты состояния пола мы рекомендуем проводить систематические ежедневные уборки и основательные чистки, периодичность которых зависит от величины нагрузки, и которые могут быть осуществлены вручную, или механизированным способом.

Перед входными дверями должны быть коврики для защиты от грязи и влаги.

Ходить по спортивному паркету допускается исключительно только в спортивной обуви!

#### 1. Ежедневная сухая уборка

Удаление твёрдых загрязнений может осуществляться с помощью швабры и широкого мопа с синтетической или микроволоконистой насадкой, или пылесоса.

#### 2. Влажная уборка

После проведения ежедневной сухой уборки может осуществляться вручную, методом двух вёдер, mopом с хлопчатобумажной или микроволоконистой насадкой, или однодисковой уборочной машиной, с использованием наиболее мягкого белого mop-а.

Можно пользоваться исключительно только очень слабо влажным mopом и слабо влажным пэдом.

Более интенсивная влажная чистка запрещена, так как она может повредить конструкцию паркета, поверхность может

набухать, могут образоваться пятна от воды, после чего паркет может высохнуть, усаживается, могут возникнуть щели. Периодичность влажной чистки зависит от нагрузки и степени загрязнения.

#### Recommended cleaning agent:

**Wood Floor Cleaner** // производитель: dr.Schutz  
Разбавление: 1 : 200 (50 мл чистящего средства в 10 л воды), расход: 1 литр чистящего средства / 1000 м²

**Bona Sportive Cleaner** // производитель: BONA  
Разбавление: 1 : 200 (50 мл чистящего средства в 10 л воды)

Удаление пятен, следов обуви, прилипших загрязнений:

**Elatex** // производитель: dr. Schutz  
Нанести спрей Elatex на белую протирающую тряпку, осторожно удалить пятно, потом почистить поверхность с помощью Wood Floor Cleaner и вытереть поверхность насухо.

**Bona Sportive Cleaner Plus** // производитель: BONA  
Разбавление: 1 колпачок / 100 мл воды

Обмакнуть белую протирающую тряпку в разбавленный пятновыводитель, выжать, чтобы она стала только слабо влажной, осторожно удалить пятно, почистить поверхность с помощью Bona Sportive Cleaner, потом лакированный паркет вытереть насухо.

Необходимо строго придерживаться инструкций производителей чистящих средств.

Запрещается использование материалов, отличающихся от рекомендованных в инструкции по чистке, так как они могут оказывать отрицательное влияние на противоскользящие свойства паркета.

### 4. О климатических условиях, необходимых для спортивного паркета

Паркеты, изготовленные из натуральной древесины, особенно чувствительно реагируют на влажность воздуха. При несоответствующих условиях дерево может набухать, или иссыхать, трескаться. При необходимости влажность воздуха нужно повысить искусственным путём, увлажнением воздуха, или, при высокой влажности, необходимо обеспечить кондиционирование воздуха, так как и температура, и влажность воздуха должны содержаться в идеальных пределах. Для паркета идеальными являются температура в пределах 18-25 °C, и относительная влажность воздуха в пределах 40-60 %, не только на время укладки, но и в течение времени эксплуатации объекта. Рекомендуется обеспечить соответствующую вентиляцию и пользоваться подходящей установкой для кондиционирования воздуха..

### 5. Нанесение линий на спортивные площадки

Для нанесения линий рекомендуется использовать нашу двухкомпонентную полиуретановую краску с фирменным названием GraboColor, которая выпускается пяти цветов: белого, чёрного, красного, жёлтого и синего.

- В узких помещениях паркет всегда должен укладываться по направлению зала.
- Перед началом укладки нужно определить размеры помещения. При этом необходимо учитывать величину дилатационного зазора по обеим сторонам.
- В последнем ряду ширина паркета должна быть не менее 10 см. Если это не так получается, то от элементов паркета в первом ряду нужно отрезать куски шириной 10 см с вычетом ширины последнего ряда, т. е. первый ряд тоже будет состоять из нецелых элементов.
- Укладка Grabo Vaporex: укладывать на основание рисунком вниз, края рулонов состыковывать, сверху крепить полимерной клейкой лентой (скотчем) шириной 5 см. Вдоль стен кроить с цокольным запасом 3-5 см. Величина перехлеста полиэтиленовой плёнки должна быть 10 см, в местах перехлеста фиксировать клейкой лентой.
- Перед укладкой спортивный паркет и систему подложек необходимо проверить визуально, возможные элементы с дефектом отложить. Рекламации, связанные с укладкой элементов с дефектами, фабрикой-производителем не принимаются.

### 2.2 «Плавающий» метод укладки

- Определить точные размеры помещения, рассчитать количество паркетных рядов и расстояние последнего ряда от стены. При расчётах учитывать размер дилатационной щели. В зависимости от результата, приступить к работе с целым, или нарезанным по размеру элементом.
- Если расстояние (уменьшенное размером дилатационной щели) между стеной и последним рядом меньше 10 см, то укладка должна начинаться с нарезанного по соответствующему размеру первого ряда. От ширины паркета должно быть отрезано столько, чтобы уменьшенное размером дилатационной щели расстояние между стеной и последним рядом было не менее 10 см.
- Дилатационная щель должна быть оставлена по всему периметру зала.
- Размер дилатационной щели, в зависимости от площади зала: до 100 м² 1-1,5 см, в пределах 100-500 м² 2-2,5 см, свыше 500 м² 3-4 см.
- Дилатационная щель должна быть оставлена также и у труб, колонн, дверей и порогов.
- У первого ряда, со стороны стены, под паркет подкладывать элементы подложки, приклеить к ним паркет с помощью шпунтового клея 3D.
- Элементы паркета укладывать начиная от угла, передвигаясь в продольном направлении, так, чтобы пазовая сторона паркета оставалась снаружи.
- Следующий элемент паркета, наклоня под углом примерно 30 градусов, плотно состыковать с короткой стороной первого элемента.

- Решительным движением руки привести элемент паркета в горизонтальное положение. При этом проверить плотное прилегание элементов друг к другу. В заключение небольшим усилием надавить на короткую ( торцевую) сторону. Срабатывание замка типа 5G хорошо видно, и сопровождается характерным звуком. Когда элемент паркета отклоняется в горизонтальное положение, гибкий пластмассовый язычок системы 5G Click задвигается в шпунт. Когда элемент паркета достигнет своего конечного положения, стопорный язычок защёлкивается в клинообразный паз, при этом издаётся негромкий щелчок, и элемент горизонтально фиксируется.
- В конце первого ряда определить размер последнего паркетного элемента с учётом дилатационного зазора, твёрдым деревянным слоём вниз отпилить элемент по размеру. Следующий ряд начинать с отпиленного куска, длина этого куска должна быть не менее 50 см.
- Так продолжать укладку, укладывать элементы паркета со смещением не менее 40 см.
- После завершения укладки первых 3-х рядов проверить размер дилатационного зазора.
- Последний ряд: Если (уменьшенное размером дилатационной щели) расстояние между стеной и последним рядом находится в пределах 10-19 см, то в щель закладывать элементы подложки. На поверхности элемента подложки по волнистой линии нанести однокомпонентный поливинилацетатный клей D3. Паркет, нарезанный по размеру, состыковать с предшествующим рядом, и параллельно придавить к покрытой клеем поверхности элемента подложки. Эту операцию повторять до конца ряда, при этом следить за хорошим смыканием между элементами.
- Если (уменьшенное размером дилатационной щели) расстояние между стеной и последним рядом меньше 10 см, то укладку нужно начинать с нарезанным по соответствующему размеру первым рядом. В этом случае у первого ряда нужно поступать так же как у последнего ряда, описанного выше.
- В местах труб паркет необходимо вырезать с оставлением щелей размером 1-2 см для свободного перемещения. Щели должны прикрываться пластмассовыми буртиками.
- Плинтус должен крепиться к стене. В случае применения влагоотводящей подложки Vaporex должен использоваться деревянный или перфорированный пластмассовый плинтус, обеспечивающий испарение влаги.

