

# Укладка покрытия

Перед началом укладки необходимо подготовить черновое основание. Лучший вариант - это бетонное основание, которое при необходимости выравнивается стяжкой или специальной смесью. После того как черновой пол готов, его необходимо отшлифовать и удалить образовавшуюся пыль пылесосом. Также в качестве основания может выступать любая ровная, сухая, чистая поверхность. Не рекомендуется производить монтаж на пластиковые покрытия.

Виниловые полы Bolon можно укладывать на систему теплых полов. Болон обладает отличной теплопроводностью, что делает систему теплых полов более эффективной. Возможен нагрев до 30°C.

Покрытия Bolon рекомендуется укладывать при комнатной температуре (от 18 градусов) и влажности воздуха 30-60% (если влажность выше, нужно проветрить помещение). Перед укладкой покрытие должно полежать в помещении 24 часа для того, чтобы набрать необходимую температуру.

Клей рекомендуется выбирать в зависимости от основания. Традиционно в помещениях с бетонным основанием — это однокомпонентный клей для ПВХ-покрытий. Рекомендуемая марка - Ibola D2, D6. Там, где требуется более прочное приклеивание, следует использовать двухкомпонентный клей. Средний расход клея — 300-400гр на 1 м<sup>2</sup>.

Нанесенный клей раскатать шпателем и подождать некоторое время, чтобы он стал более липким, тем самым минимизируется возможность появления пузырей при укладке.

Рулоны и плитку Bolon укладывают различными способами.



## Укладка рулонов

Раскатывать рулоны при укладке следует по направлению источника света, по длинной стороне комнаты, кроме коллекции Create (ее лучше укладывать перпендикулярно источнику света). На обратной стороне рулонов нанесены стрелки для указания направления.

Рулоны необходимо раскатать и отрезать по длине. На черновое основание нанести карандашом линии стыков полотен. По возможности располагайте швы в менее видимых зонах. Для обеспечения идеального стыка между рулонами полотна необходимо наложить внахлест и прорезать оба слоя ножом. Величина наложения может быть разной в зависимости от рисунка выбранной коллекции - в среднем 4 см. Нужно приклеить сначала одно полотно, затем другое, прокатывая поверхность валиком для лучшего распределения клея под покрытием.

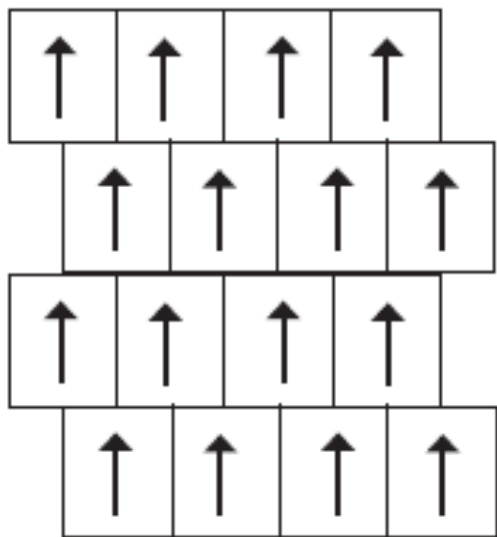
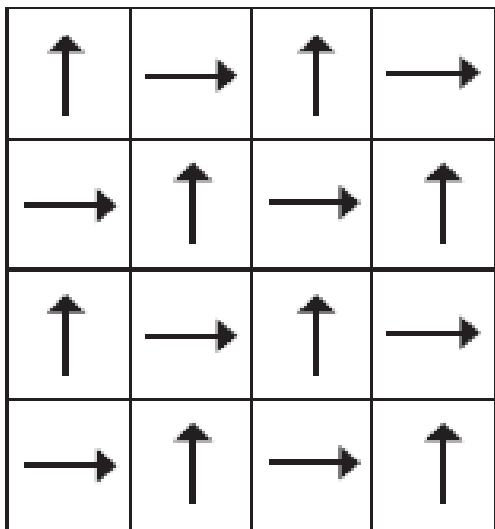
Через 12-24 часа необходимо будет проклеить швы kleem «холодная сварка» для более надежной, невидимой и водонепроницаемойстыковки полотен. Для этого на шов наклеивается малярный скотч, хорошо прокатывается роликом, чтобы при нанесении клея «холодная сварка» не затекал под него. Затем скотч разрезается ножом и заполняется «холодной сваркой» Werner Muller тип А. Через 2-3 мин. малярный скотч с остатками сварки нужно удалить.



## Укладка плитки

Плитки Bolon рекомендуется укладывать из центра комнаты. Есть два способа укладки — с поворотом плиток относительно друг друга на 90 градусов или со смещением (как на рис.)

Швы не проклеиваются «холодной сваркой».



## **Руководство по уходу за плетеным покрытием Bolon**

В зависимости от плетения, цвета покрытия, сезона, эксплуатационной нагрузки выбирается **частота и степень очистки**:

- для ежедневной уборки рекомендуется обычный пылесос;
- для периодической влажной уборки (еженедельной, ежемесячной или ежеквартальной) потребуются щетка или моющая машина с теплой водой или нейтральным мыльным раствором pH 7 - 8,5 (универсальным моющим средством);
- для глубокой очистки рекомендуется более концентрированное мыльное средство pH 9-11, после которого необходима очистка простой водой («полоскание»). Обычно эта процедура проводится раз в год.

В зависимости от **площади покрытия** выбирается **ручная или механическая очистка**.

Очистку следует производить в следующей **последовательности**:

1. Сначала всегда используется **пылесос**, чтобы убрать мусор, крошки.
2. Затем потребуется **щетка** при влажной ручной уборке или **моющая машина** при механической. После использования щетки рекомендуется удалить излишнюю воду с помощью мягкой, легко впитывающей ткани.
3. В случае, когда требуется глубокая очистка покрытия, сначала необходимо использовать **пылесос**, затем удалить все пятна. Далее используйте щетку или **моющую машину** с концентрированным мыльным средством (рН 9–11). После очистки, используя ткань или **моющую машину** с теплой водой, удалите с покрытия весь мыльный раствор.

Компания Болон рекомендует следующие **модели моющих машин**:

- BR30/4 Karcher для площадей менее 100 м<sup>2</sup>;
- BR40/10 или BR40/25 Karcher для площадей свыше 100 м<sup>2</sup>.



## **Общие рекомендации по уходу за плетеными виниловыми покрытиями Bolon:**

- Колесики кресел должны быть твердыми, из полиамида для обеспечения свободного скольжения по поверхности.
- Для ножек мебели следует применять войлочные подкладки.
- Входную систему рекомендуется организовать так, чтобы на ней оставалось максимальное количество грязи, принесенной с улицы.
- Образовавшиеся пятна следует удалять как можно скорее (в течение суток)

### **Удаление пятен**

В таблице приведены способы удаления пятен:

Характер пятна	Средство очистки
Шоколад, жир, фруктовые пятна, сок, сливки, кофе, безалкогольные напитки, вино, пиво	Теплая вода с мыльным раствором
Асфальт, смазка, масло, обувной крем, помада, карандаш, чернила	Чистящий керосин или Уайт Спирит
Кровь	Холодная вода с аммиаком
Клей акриловый на водной основе	Теплая вода
Клей на спиртовой основе	Уайт Спирит
Жевательная резинка	Ледяной спрей или ледяная вода, затем аккуратно очистить скребком
Следы подошв	Сотрите сухой тряпкой
Кетчуп, горчица, киви, уксус	Теплая вода с мыльным раствором в течение часа

Если используется влажная очистка щеткой со средством, впоследствии поверхность необходимо промыть теплой водой и высушить тряпкой.

Невозможно очистить цветовые изменения полотна, наступившие вследствие длительного соприкосновения с различными резиновыми ковриками, колесиками и т.д.

Пятна от нефтепродуктов следует удалять немедленно, чтобы не было цветовых изменений.

Запрещено использовать для очистки и удаления пятен кислоту или ацетон.

Поврежденные места необходимо вырезать и заменить. На поврежденное место накладывается кусок из остатков, ножом прорезаются оба слоя в виде треугольника. Поврежденное место извлекается, на его место вклеивается новый кусок.