

## **Инструкция по монтажу и эксплуатации модульной ПВХ-плитки БИМАКС**

Покрытия БИМАКС предназначены для эксплуатации исключительно внутри помещений. Крайние границы температурного режима эксплуатации -30...+50 градусов С. Рекомендованная температура использования от +5 до +30 градусов С. Чем больше перепад температуры использования, тем сильнее температурное расширение. Перед монтажом, помещение и ПВХ-плитка должны быть выдержаны при базовой температуре использования в течении 48 часов. При той же температуре рекомендуется производить установку.

В случае, если в помещении будет производиться движение погрузчиков, такелажных тележек, перекачивание грузов вальцами и возникать другие причины повышенной нагрузки на полы – производитель рекомендует использовать ПВХ плитку с толщиной 7 мм. При этом в местах наибольшей нагрузки (въезд, выезд, места разворота и резкого торможения погрузчиков и т.д.) покрытия рекомендуется приклеивать к основанию. Для приклеивания следует использовать клей для толстого ПВХ с учетом впитываемости и состава основания, а также условий использования. Для герметичности стыков (замков) рекомендуются обрабатывать швы специальными полиуретановыми мастиками (например, мастиками dr.Schutz)

ПВХ плитка толщиной 5 мм выдерживает статическую нагрузку 20 тонн на 1 кв.м., толщиной 7 мм. Выдерживает статическую нагрузку 30 тонн на 1 кв.м.

### **Подготовка основания:**

- Удалить с основания выступающие элементы и неровности. Для монтажа модульных покрытий поверхность должна быть идеально ровной, чтобы не выделялись стыки.
- Если есть неровности, их необходимо заделать грунтовкой и самовыравнивающей смесью. Заполнить цементирующими растворами пустоты, отверстия, трещины.
- Собрать пылесосом или тщательно смести с пола песок, стружку, мусор
- При необходимости обработать основание антибактериальной (антигрипковой) пропиткой
- Перед приклеиванием рекомендуется обезжирить и просушить основание, а также важно обеспылить поверхность, чтобы клей хорошо взялся.

### **Укладки ПВХ-плитки:**

- Укладку следует производить из центральной точки помещения.
- Возле стен рекомендуется оставить зазор для теплового расширения 5-10 мм.
- Укладывать ПВХ плитку необходимо, ориентируя элементом замка в виде стрелки в одну сторону, ПВХ плитку можно укладывать со смещением друг относительно друга, кратным расстоянию между элементами замка.
- Для качественной стыковки плитки необходимо сначала состыковать угловой элемент, затем ударами резиновой киянки состыковать остальных элементы замка.
- В местах повышенной тепловой нагрузки (возле элементов отопления, паровых котлов и т.п.), а также в местах интенсивной разрывающей или смещающей нагрузки рекомендуется ПВХ плитку приклеивать к основанию.

### **Уход за покрытием:**

- Допускается использование поломоечных машин без ограничений.
- Для облегчения ухода за покрытием ПВХ плитку можно обработать полиуретановой мастикой.
- Для влажной уборки рекомендуется использовать раствор стирального порошка.

**Данная инструкция является неотъемлемой частью  
гарантийных обязательств**