

ИНСТРУКЦИЯ

по монтажу и эксплуатации напольного покрытия "Унипол"

Модульная ПВХ-плитка "Унипол" разработана для быстрого и эффективного решения задачи устройства надежного напольного покрытия в большинстве типов промышленных, коммерческих и жилых помещений с высокой степенью нагрузки.

Модульная ПВХ-плитка "Унипол" не предназначена для устройства покрытий:

- Вне помещений.
- В общих коридорах, холлах, фойе, лифтовых холлах, вестибюлях, лестничных клетках, на эвакуационных путях и выходах, а также в помещениях, где производятся, применяются или хранятся горючие жидкости.

Основные преимущества покрытия "Унипол":

- Максимально быстрый и простой монтаж. Не требует специальных навыков и инструментов. Для последующей эксплуатации не всегда требуется приклеивание к основанию.
- После монтажа покрытие готово к эксплуатации. Для монтажа покрытия не требуется останавливать другие работы в помещении, что позволяет экономить Ваше время и деньги!
- Высокая устойчивость к статическим и ударным нагрузкам. Легко выдерживает удар при падении тяжелых предметов, который неминуемо привел бы к расколу керамической плитки или пробоем наливного покрытия.
- Не требует существенных затрат для подготовки основы: покрытие можно монтировать поверх любой ровной и прочной поверхности.
- Можно укладывать на негоризонтальные поверхности, например на въездной пандус. Однако при этом покрытие рекомендуется приклеить к основанию.
- Покрытие может быть легко демонтировано и перенесено в другое место, в отличие от других покрытий, становящихся неотъемлемой частью здания.
- Для ремонта покрытия достаточно заменить поврежденные модули, что займет всего несколько секунд!
- Ранее находившиеся в эксплуатации модули подлежат вторичной переработке, и не загрязняют окружающую среду после утилизации.
- 5-летняя гарантия производителя на отсутствие производственных дефектов.

Покрытие «"Унипол" выпускается в следующих модификациях:

- текстуры: "Шагрень", "Зерно", "Монета", "Универсал", "Де Люкс"
- размеры: 500x500x5 мм, 500x500x7 мм и 500x500x8 мм.

Принял _____

(дата, должность, фамилия, имя, отчество, подпись)

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Благодаря системе взаимного сцепления модулей, перед укладкой покрытия "Унипол" требуется весьма незначительная подготовка основания. Отсутствует необходимость в удалении старого наливного покрытия, герметика, краски, клея, масляных пятен и других возможных загрязнителей, которые обязательно должны быть удалены при изготовлении бетонных или наливных полов.

Перед укладкой модулей:

- Удалить из основания выступающие элементы, как металлические дюбели, костыли, полосы, рельсы, наплывы и т.д., если таковые имеются.
- Заполнить прочным цементирующим раствором имеющиеся пустоты, отверстия, трещины.
- Собрать пылесосом или тщательно смести с пола оставшиеся загрязнения, как песок, стружка, строительный мусор.
- Если при эксплуатации помещения присутствует постоянная возможность обильного попадания влаги на пол, основание перед укладкой половиц рекомендуется обработать химическим антибактериальным раствором.
- Дать высохнуть: ни в коем случае не следует укладывать ПВХ-плитку "Унипол" на влажное основание!

ПОДГОТОВКА ПЛИТКИ К УКЛАДКЕ

До начала укладки модули должны в течение 24 часов находиться в помещении для их монтажа, в целях принятия покрытием температуры помещения. Это необходимо для устранения возможных отклонений размеров модулей в результате теплового расширения, что может в последующем затруднить сборку покрытия.

В случае, если в помещении будет производится движение электрокар, погрузчиков, такелажных тележек, ручных тележек на не пневматических колесах, легких трехколесных погрузчиков с одним управляемым колесом, перекачивание грузов вальцами и прочие работы и перемещения повышенной нагрузки на полы, производитель рекомендует использовать вид покрытия "Унипол", с толщиной модуля 7 мм. При этом в местах наиболее интенсивного движения (въезд, выезд, проезд, места поворотов, разворотов, резкого торможения) покрытие рекомендуется приклеить к основанию. Если в помещении предполагается частый контакт покрытия с водой и другими жидкостями, после монтажа места стыков модулей рекомендуется обработать специальной мастикой для предотвращения попадания влаги под покрытие. Модули высотой 5 мм выдерживают статическую нагрузку 15 тонн на 1 м², а высотой 7 мм – 30 тонн на 1 м² соответственно.

Электрическая сопротивляемость модулей "Унипол" составляет 10⁹ Ом по EN 1081.

Принял _____

(дата, должность, фамилия, имя, отчество, подпись)

УКЛАДКА ПЛИТКИ

Укладку модулей следует начинать с центра помещения, постепенно покрывая им всю необходимую площадь.

Возле стен следует обязательно оставлять зазор 5-10 мм для компенсации теплового расширения материала при изменении температуры внутри помещения!

В дальнейшем зазор может быть закрыт наклонной полосой "Унипол" (концевик) или плинтусом. При необходимости, у модулей, примыкающих к стене, отрезаются замковые элементы острым ножом, или электрическим лобзиком. Подрезка производится и для подгонки покрытия по размерам помещения. При подрезании, не забывать оставлять тепловой зазор 5-10 мм между стеной и краем покрытия.

Для верной стыковки плиток, следует уложить модуль и, надавливая пальцем, состыковать угловой элемент замка половицы. Затем, ударами резиновой киянки состыковать остальные элементы, продвигаясь в направлении от угла половицы к её краям.

В некоторых случаях, например, если покрытие эксплуатируется в нагреваемых местах (вблизи радиаторов парового отопления, котлов, прямыми солнечными лучами) или предполагается высокая смещающая нагрузка (например, на наклонных поверхностях и при движении погрузчиков и автомобилей), рекомендуется использование клея. В этом случае рекомендуется приклеивание покрытия к основанию, для чего следует провести полную подготовку основания, включая его зачистку и сушку.

УХОД ЗА ПОКРЫТИЕМ

- Регулярно с покрытия необходимо удалять песок, металлическую стружку, строительный мусор, пролитые масла и прочие крупные загрязнения.
- Использование полумоечной машины – без ограничения.
- Для влажной уборки можно использовать специальные средства для мойки полов.
- В случае наличия масляных пятен, следует использовать обезжиривающие моющие средства.
- При желании, поверхность покрытия можно обработать несколькими слоями коммерческой акриловой полироли (например "КИЛТО"), следуя указаниям по способам применения средства.

Данные рекомендации выработаны на основании собственных исследований и полученных результатов эксплуатации нашего покрытия потребителями в течение длительного периода времени.

Принял _____

(дата, должность, фамилия, имя, отчество, подпись)