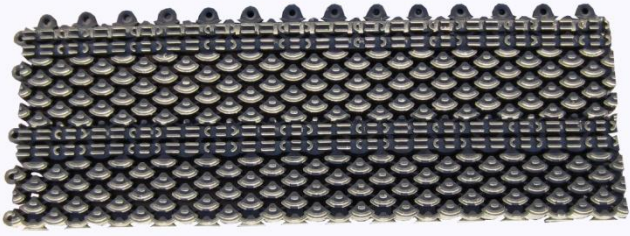


# ИНСТРУКЦИЯ по обслуживанию модульного грязезащитного покрытия *Safe Step*



Модульное виниловое покрытие эксплуатируется при температуре от – 35°C до +50°C. Покрытие устойчиво к воздействию агрессивных сред – растворам солей, слабым растворам кислот и щелочей. Устанавливается грязезащитное покрытие при входе в здание со стороны улицы, в тамбуре или внутри помещения. Комплект покрытия Safe Step может состоять из модулей №1, №2 или их композиции.

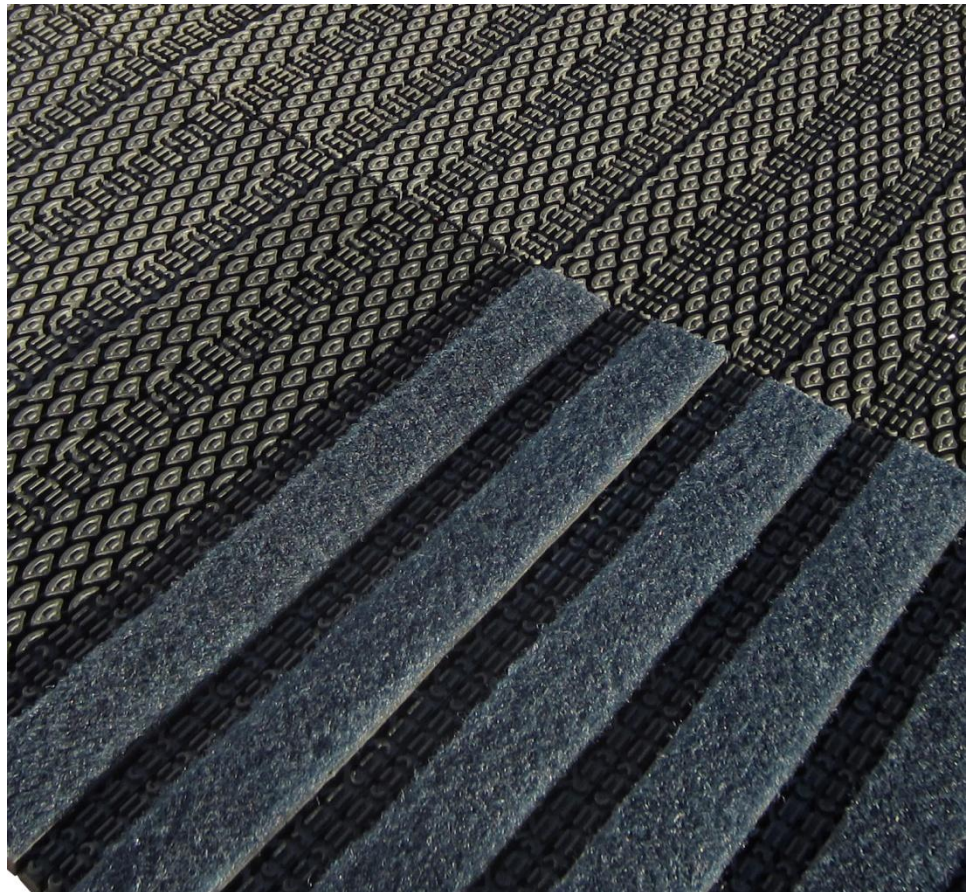
*Виниловый модуль №1*



*Виниловый модуль со вставками №2*



*Композиция модулей*



**Модуль №1** - виниловый размерный элемент, перфорированный «антикаблучным» рисунком.

**Модуль №2** - виниловый размерный элемент с ворсовыми вставками.

## Общие положения

Входное грязезащитное покрытие *Safe Step* предназначено для сбора пыли и грязи под покрытием, а не на его поверхности. Регулярная чистка покрытия сохранит его первоначальный, презентабельный вид и продлит срок службы.

Периодичность чистки покрытия зависит от графика и количества пешеходного потока по покрытию. Чем больше поток посетителей, тем чаще необходимо производить чистку покрытия.

Летом чистку покрытия можно производить не так интенсивно, как в зимний период. Входное грязезащитное покрытие имеет открытую ячеистую структуру, поэтому вся приносимая с улицы грязь, проходит сквозь покрытие и поверхность покрытия остается чистой.



## Обслуживание грязезащитного покрытия

1. Перед чисткой покрытие необходимо аккуратно **свернуть** ( см. фото).



2. Тщательно пропылесосить и промыть площадь, находящуюся под покрытием.



### Сухая грязь

Сухая грязь состоит из пыли и песка. Песок, имеющий абразивную структуру, может нарушить гладкость и блеск покрытия, поэтому и необходима тщательная и своевременная уборка.

### Влажная грязь

Влажная грязь в основном состоит из воды и из малого количества сухой грязи. Для уборки влажной грязи, сначала необходимо удалить влагу (пылеводососом или шваброй), а затем пылесосом убрать сухую грязь и промыть пол.

3. Убрав грязь под покрытием, аккуратно его **раскатайте**, чтобы покрытие уложилось в отведенное ему место – приямок, пространство между разделительными таврами и т. д.

4. Внешняя часть покрытия легко чистится моющим пылесосом или протирается шваброй с плоской насадкой ( см. фото).



5. Грязезащитное покрытие, находящееся на улице, активно подвергается агрессивным воздействиям. Несмотря на ежедневную уборку, покрытие постепенно забивается грязью. Это значительно снижает эффективность его работы. Поэтому необходимо периодически производить глубокую чистку покрытия.

**Глубокая чистка** заключается в прочистке покрытия струей воды из шланга или аппарата высокого давления. Если покрытие не очищается,

то можно промыть его с нейтральным моющим средством.

После применения моющего средства, тщательно смыть его водой.

После чистки дать покрытию просохнуть.



6. Самым эффективным методом очистки считается очистка моющим пылесосом с вращающейся щеткой. Вращаясь, щетка вычищает покрытие, одновременно всасывая всю грязь. После такой очистки покрытие выглядит как новое. Идеальной чистоты и производительности покрытия, можно добиться его ежедневной уборкой.

7. Для глубокой очистки желательно использовать не бытовые, а профессиональные моющие средства.



8. Модульная система покрытия позволяет легко и быстро заменить сильно изношенные модули, это гораздо экономичнее замены полностью всего покрытия.



Своевременная замена изношенных модулей надолго сохранит покрытие в идеальном состоянии.

### Действия, запрещенные при обслуживании покрытия

#### Запрещается:

1. Поднимать покрытие для уборки или для его перемещения, хватаясь за крайние модули. **Аккуратно сверните покрытие** и произведите уборку пола под ним или, если необходимо, переместите покрытие. Не выполнение данного требования может привести к **разъединению модулей**.
2. Оставлять покрытие после его уборки или уборки пола под ним, в свернутом состоянии и **не уложенным строго по контуру**(четко по границе) **в отведенном под покрытие месте** (приямок, пространство между разделительными таврами и т. д.). Не выполнение данного требования приведет к **деформации модулей и их разрывам**.
3. Для чистки покрытия использовать растворители.
4. Проводить на покрытии работы с применением открытого огня.
5. Допускать к уборке лиц, не изучивших инструкцию и не прошедших инструктаж.

## **Гарантийные обязательства**

Поставщик гарантирует поставку покрытия без дефектов, полностью в удовлетворительном и рабочем состоянии.

В случае обнаружения производственного брака, поставщик гарантирует замену бракованных модулей за свой счет.



**Поставщик не несет гарантийных обязательств перед покупателем, в случае неправильной эксплуатации покрытия, не соблюдения правил уборки и глубокой чистки покрытия, несоблюдении правил, описанных в разделе «Действия, запрещенные при обслуживании покрытия» и других пунктов данной инструкции.**

А так же гарантийные обязательства не распространяются на случаи:

- естественного износа модулей;
- неправильной установки покрытия;
- использование покрытия не по назначению;
- неправильной очистки покрытия;
- повреждения или потери модулей во время транспортировки.

**Поставщик несет гарантийные обязательства в течении 12 месяцев.**

Срок гарантийных обязательств исчисляется с момента продажи покрытия.