



Инструкция по применению APPLICATIONS INSTRUCTIONS

1. ПОВЕРХНОСТИ:

- Вся продукция Industrial Safety® серии SW успешно применяется на большинстве твердых гладких поверхностей в помещениях с высокой проходимостью людей.
При этом, разная адгезионная способность покрытий, подготовка поверхности, условия эксплуатации и состав моющих средств могут существенно влиять на срок службы.

2. ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

- очистите поверхность от пыли, жира и грязи;
- удалите отслоения старой краски, ржавчину и т.п.;
- если на поверхности имеются трещины, каверны и сколы их необходимо зашпаклевать;
- тщательно вымойте особенно загрязненные поверхности;
- такие поверхности как, пористый бетон, керамическая плитка с высокой гигроскопичностью, некоторые виды гранита, нелакированное дерево и т.п.; необходимо предварительно грунтовать (при возможности обильного попадания воды);
- обязательно обезжирьте поверхность спиртовым раствором или ацетоном для удаления остатков моющих средств и масел;
- при наличии сильных масляных загрязнений на бетонных полах, необходимо отжечь их с помощью газовой горелки.

Таблица 1 – подготовка поверхностей.

Поверхность	Обезжирить	Обезжирить; Вымыть и прополоскать	Рекомендуется нанесение грунтовки
Голый металл/полиэтилен/ полипропилен,	X		НЕТ
Окрашенный металл или пластик/окрашенное дерево/ Покрытое гелем стекловолокно/ Покрытый эпоксидным лаком пол.	X		НЕТ
Шершавый или гладкий пористый бетон		X	ДА (во влажных зонах)
Окрашенный или покрытый краской/полимером гладкий бетон		X	НЕТ
Виниловая плитка керамика, керамогранит		X	НЕТ
Мрамор/тераццо/гранит		X	ДА (во влажных зонах)

ВАЖНО: Минимальная температура поверхности при монтаже: +10 С.

Влажность воздуха: не более 60% RH.

Поверхность должна быть абсолютно сухой.

Рекомендуется использовать изделия только на пешеходных зонах.

3. НАНЕСЕНИЕ:

- Материал должен размещаться в 10 - 15мм от краев ступенек или площадок.
- **Для элементов от 150мм:** Отогните защитную пленку как минимум на 50 мм от одного из концов материала и прижмите его клеевым слоем к поверхности. Продолжайте отгибать защитную пленку, при этом крепко прижимая материал другой рукой к поверхности.
- **Для элементов до 150мм:** Снимите защитную пленку полностью. Держа элемент за края, плавно выгните его клеящей стороной наружу и приложите клеевым слоем к центру выбранной площади, прижмите рукой.
- Используя ручной резиновый ролик, с усилием прокатайте материал от середины к краям, тщательно с максимальным усилием прокатайте края наклейки.

ВАЖНО: Старайтесь не касаться клеящей стороны пальцами.

Не применяйте материалы Industrial Safety® на жидком цементе.

Не рекомендуется применять материал на трещинах, щелях, стыках особенно в местах обильного попадания воды.

4. ОБСЛУЖИВАНИЕ:

- при сильных загрязнениях изделий используйте мягкую щетку и небольшое количество мыльного раствора. Смойте остатки пены и загрязнений водой.

ВАЖНО: Использовать сильно действующие моющие средства, содержащие в своем составе абразивную составляющую, щавелевую и другие кислоты запрещено.

5. ДЕМОНТАЖ:

- аккуратно отклейте край изделия от поверхности.
- согните его и очень медленно, с небольшим усилием тяните материал параллельно поверхности, отклеивая изделие. Применение промышленного фена может облегчить процесс.
- Используйте промышленный очиститель на основе лимонной кислоты, чтобы смягчить остатки клея и помочь очистить поверхность.

6. СРОК СЛУЖБЫ ИЗДЕЛИЙ:

- Срок службы существенно зависит от типа поверхности, условий эксплуатации, механических нагрузок, ухода и прочих трудно прогнозируемых факторов. В силу этого, срок эксплуатации не может быть определен однозначно и является предполагаемым в каждом конкретном случае.

7. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ИЗДЕЛИЙ:

- Хранить продукцию при температуре около 22С и влажности 50%;
- Не допускается хранить изделия под механической нагрузкой и в зоне попадания прямых солнечных лучей.
- В процессе хранения продукция не должна подвергаться попаданию влаги, химических веществ и их соединений.
- Срок использования изделий: в течение 1 года с момента приобретения.