



Системная гидроизоляция и разделительная лента под плиточные покрытия

Свойства:

- Водонепроницаема
- Высокоэластична
- Устойчива к щелочам
- Перекрывает трещины
- Устойчива к УФ-излучению
- Устойчива к микроорганизмам
- Проста в применении
- Надежна в действии

Технические характеристики:

Цвет:	серый
Толщина:	≈ 1,5 мм
Вес:	≈ 0,8 кг/м ²
Ширина:	1,0 м
Температура основания и окружающей среды при нанесении:	+5 ⁰ С до +25 ⁰ С
Упаковка:	15 пог. м рулон = 15 м ² , включая 20 пог. м ленты для балконных швов 7,5 пог. м рулон = 7,5 м ² , включая 10 пог. м ленты для балконных швов

Указание:

Во время работы обязательно соблюдать указания действующего технического описания, в котором Вы найдете информацию о применении и обработке.

- Бетонные поверхности, на которых предполагается производить гидроизоляционные работы, тщательно очистить
- ADF-Balkonfolie точно отмерить и раскроить.
- Посредством зубчатого шпателя с высотой зубца 4 мм по всей поверхности нанести водоотталкивающий клей ADF-Systemkleber. Наносить следует столько раствора, сколько необходимо для нанесения ADF-Balkonfolie до образования пленки (подсыхания клеевого слоя).
- ADF-Balkonfolie (темной стороной на основание) всей поверхностью укладывается в еще свежую клеевую растворную постель и вдавливается в нее гладилкой.
- Обратить внимание на то, чтобы под пленкой не осталось воздушных пузырьков.
- Отдельные ленты укладывать в стык
- Над деформационными швами уложить ASO-Dichtband-2000 в форме петли
- В области внутренних и наружных углов уложить ASO-Dichtband-2000-Ecken
- Оконные и дверные элементы герметизировать материалом ASO-Dichtband-2000-Sanitär.
- Над стыками лент ADF-Balkonfolie перед укладкой плитки с помощью ADF-Systemkleber наклеить поставляемую в комплекте ленту для швов балкона
- Затем с помощью ADF-Systemkleber уложить устойчивую к морозу плитку, не допуская образования полостей
- Швы плиточного покрытия заполнить материалом ASO-Flexfuge или HF05-Brilliantfuge
- Деформационные, соединительные и краевые швы закрыть материалом ESCOSIL-2000.
- При работе с натуральным камнем рекомендуется использование специального силиконового герметика ESCOSIL-2000-ST.
- В качестве альтернативы вместо ADF-Systemkleber можно использовать ADF-Systemkleber-FB.



ADF-Balkonfolie

ADF-Balkonfolie - Гидроизоляционная лента и разделительная лента под плиточные покрытия

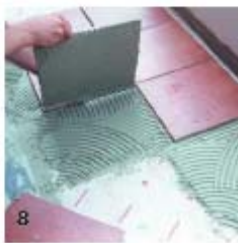
Области применения:

Для гидроизоляции балконов и террас.
Плитка укладывается непосредственно
на ADF-Balkonfolie.



С помощью ADF-Balkonfolie герметизирующие слои включая плиточное покрытие на наружных и внутренних поверхностях изготавливаются быстро, просто и надежно. Толщина всего 1,5 мм делает возможной применение также при небольшой высоте конструкции. В ADF-Balkonfolie преимущества системной гидроизоляции, с которыми комбинирует пленочная гидроизоляция.

SCHOMBURG



ADF-Balkonfolie

Системные компоненты:

- **ADF-Systemkleber-FB**
Гидрофобный, быстросхватывающийся текучий клей
- **ADF-Systemkleber**
С помощью гидрофобного клея может укладываться как ADF-Balkonfolie, так и плитку
- **ASO-Dichtband-2000-Sanitär**
С одной стороны самоклеющаяся гидроизоляционная лента обеспечивает надежное присоединение к оконным, дверным элементам, водосточным желобам и другим вмонтированным элементам.
- **ASO-Dichtbandecken**
Для надежной гидроизоляции критических областей (углов)
- **ASO-Dichtband-2000**
Для герметизации мест сопряжения пол/стена и деформационных швов
- **HF05-Brilliantfuge**
Высокопрочный раствор для швов 3-20 мм
- **ASO-Flexfuge**
Раствор для швов пола 4 – 20 мм
- **ESCOSIL-2000**
Для эластичной герметизации соединительных, завершающих и деформационных швов
- **Balkonfugenband**
Для перекрытия стыковых швов отдельных лент ADF-Balkonfolie .
Поставляется вместе с ADF-Balkonfolie

Необходимые инструменты и оборудование



SCHOMBURG Системные
Стройматериалы

ШОМБУРГ- ЕР Лтд

РФ – 119021 Москва,
Пуговишников пер., д.11
Тел./факс: (495) 221 84 06
e-mail: info@schomburg.ru
Интернет: www.schomburg.ru