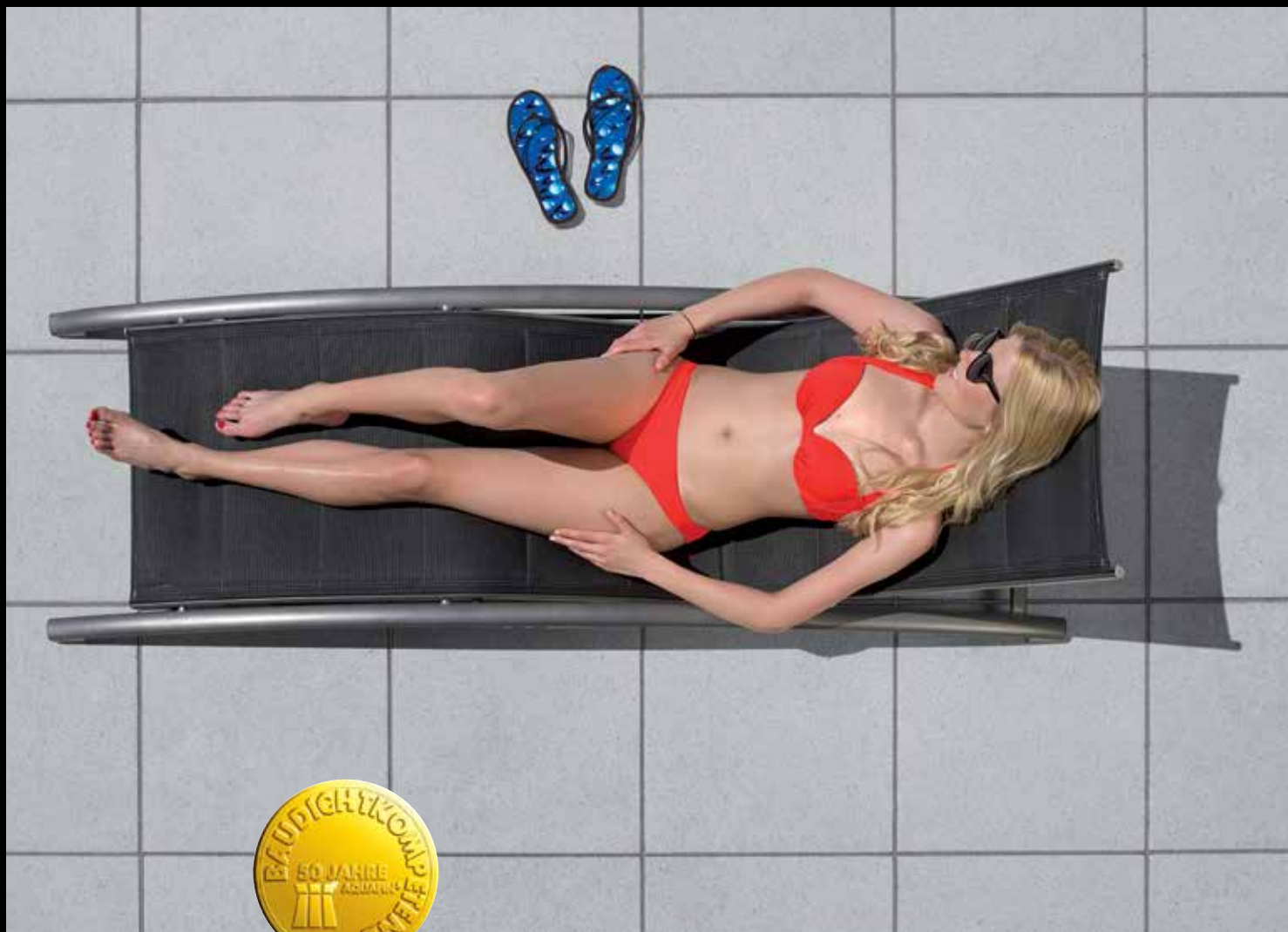


Надёжная гидроизоляция и укладка плитки на
террасах и балконах – с гарантией!

AQUAFIN®-TBS

Опыт десятилетий – Сила системы



Гарантия
10 лет*

*Согласно гарантийным условиям



SCHOMBURG

Всё это

AQUAFIN®-TBS

Многолетний опыт работы в сфере производства гидроизоляционных материалов привел к созданию надежной системы для гидроизоляции и укладки керамической плитки на балконах и террасах.

Название данная система получила AQUAFIN®-TBS и её основное преимущество – десятилетняя гарантия!

Выбор конкретных компонентов системы зависит от необходимой скорости производства работ: **быстрой** или **стандартной**.

Высокая эластичность всей системы позволяет надежно компенсировать температурные колебания.

Балконы и террасы подвергаются достаточно высоким нагрузкам. Экстремальные температурные колебания на поверхности плитки от -25 °С до +75 °С, происходящие часто в короткие промежутки времени, приводят к возникновению высоких касательных напряжений между плиткой и основанием. Все эти неблагоприятные факторы могут привести к разрушению отдельных плиток, а, в ряде случаев, и всего керамического покрытия.

На первой стадии образуются незначительные отрывы шовного раствора у кромок плитки. Проникающая в эти пустоты влага накапливается и при воздействии мороза разрушает клеевую постель.

Благоприятной является укладка плитки на эластичный клей с прямыми и непрерывными швами (без сдвига отдельных плиток относительно друг друга) для того,

чтобы деформации происходили равномерно, и не возникало концентрации напряжений в растворе швов.

Одновременно огромное влияние на срок службы покрытия оказывают такие факторы как тщательная и правильная подготовка основания, качество выполнения работ, а также используемые материалы.

Особые требования, в соответствии с техническими правилами, предъявляются к устройству уклонов. При помощи продуктов компании SCHOMBURG для стяжек может быть реализовано качественное основание с требуемым уклоном.

Система AQUAFIN®-TBS, состоящая из продуктов AQUAFIN®-2K/M / UNIFIX®-S3 или AQUAFIN®-RS300 / UNIFIX®-S3-Fast фирмы SCHOMBURG GmbH, предлагает надежные конструктивные решения по гидроизоляции и облицовке балконов и террас. Гидроизоляция устраивается непосредственно под плиткой. Стяжка больше не замокает. Это позволяет избежать образования высолов карбоната кальция и неблагоприятного воздействия мороза, в результате которых может произойти отрыв облицовочного покрытия.

Раствор UNIFIX®-S3 / UNIFIX®-S3-Fast оптимально приспособлен к условиям на балконах и террасах. В соответствии с DIN EN 12002 возможность деформации этого материала составляет 30 мм.



Недостаточная гидроизоляция балкона приводит к массивным повреждениям.

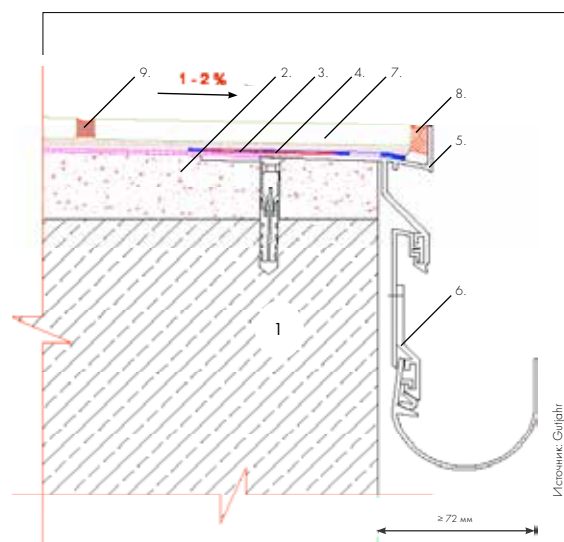


Системные компоненты для гидроизоляции в сочетании с плиткой (на изображении AQUAFIN®-RS300 и UNIFIX®-S3-Fast).



Укладка системной гидроизоляционной ленты ASO®-Dichtband-2000 при помощи AQUAFIN®-RS300 на балконный кромочный профиль.

Конструкция системы



Системно...

AQUAFIN®-2K/M и AQUAFIN®-RS300

Эластичная гидроизоляционная суспензия / быстрая гибридная гидроизоляция

Двухкомпонентная эластичная гидроизоляция является гарантией быстрого и простого применения практически на всех видах поверхностей. Она используется для устройства долговечного гидроизоляционного покрытия на балконах и террасах. Кроме того, эластичные гидроизоляционные материалы успешно используются в бассейнах и резервуарах.

Хорошая адгезия даже на влажных поверхностях, устойчивость к атмосферным воздействиям и морозу – все эти качества делают нашу гидроизоляцию надежной основой для плитки.

Гидроизоляция, выполненная из AQUAFIN®-2K/M / AQUAFIN®-RS300, предназначена для эффективной защиты от воды различных конструктивных элементов.

Преимущества:

- эластичность, перекрытие трещин и многофункциональность
- паропроницаемость, морозостойкость, стойкость к ультрафиолету и старению
- быстрое твердение
- адгезия без применения грунтовок на влажных поверхностях
- материалы испытаны Общестроительным Надзором Германии



Укладка плитки в клеевую постель комбинированным способом с нанесением клея и на основание, и на плитку.



Затирка швов с ASO®-Flexfuge.



Герметизация деформативных швов при помощи ESCOSIL-2000.

1. Балконная плита
2. Соединительная стяжка с уклоном из ASO®-EZ4-Plus или ASO®-EZ6-Plus
3. Гидроизоляция из AQUAFIN®-2K/M или AQUAFIN®-RS300
4. Гидроизоляционная лента ASO®-Dichtband-2000
5. Кромочный профиль для плитки, например Gutjahr
6. Водосточный жёлоб для балкона, крепёж и защитный кожух, например Watec Fin
7. Керамическая плитка, уложенная на UNIFIX®-S3 или UNIFIX®-S3-Fast
8. Шовный герметик ESCOSIL-2000
9. Затирка швов с ASO®-Flexfuge или HF05-Brillanfuge

гарантированно!

UNIFIX®-S3 и UNIFIX®-S3-Fast

Эластичные клея, которые значительно превосходят требования класса S2 по норме DIN EN 12002.

Эластичные клея для самых разных областей применения, уже 30 лет находятся на рынке строительных материалов, отвечают всем параметрам, предъявляемым к клеям. Используются как на обычных, так и «сложных» поверхностях, таких как старые слои керамической облицовки без грунтовки, цементные стяжки с подогревом или испытывающие высокие термические нагрузки балконы и террасы.

Преимущества:

- эластичные клеевые растворы, компенсирующие касательные напряжения, возникающие между основанием и покрытием
- пригодны для укладки облицовочного керамического покрытия как снаружи, так и внутри помещений
- долговечны
- высокая начальная адгезия
- морозостойки
- водоотталкивающие
- нормальный или быстрый вариант твердения

**Гарантия
10 лет***
*Согласно гарантийным условиям



aquafin-tbs.de

Системные компоненты

ASO®-Dichtband-2000

Уплотнительная гидроизоляционная лента

С помощью ASO®-Dichtband-2000 и её фасонных элементов можно практично, надежно и качественно решать вопросы герметизации сложных деталей, таких как входы водостоков в перекрытие, желоба, двери террас и т.д. Лента подходит как для стандартных, так

и для особых условий. Для этого требуется соединение нетканого полотна с уплотнительным материалом. Перфорация кромок ленты дополнительно увеличивает адгезию.

ASO®-Dichtband-2000-S

Уплотнительная гидроизоляционная лента для более высоких требований и нагрузок

ASO®-Dichtband-2000-S применяется для герметизации стыков совместно с AQUAFIN®-2K/M и AQUAFIN®-RS300. Она проста в применении,

паропроницаема и отлично связывается с упомянутыми ранее материалами.

ASO®-Dichtband-2000-Sanitär

Уплотнительная лента, самоклеющаяся

ASO®-Dichtband-2000-Sanitär применяется для герметизации стыков совместно с SANIFLEX, SANIFIN, AQUAFIN®-2K/M, AQUAFIN®-RS300 при установке

деталей, таких как, например, дверные панели из пластика и алюминия.

HF05-Brillanfuge

Затирка для швов при высоких нагрузках

Минеральный раствор для швов шириной 3-20 мм, отлично подходящий к использованию на балконах и террасах. Имеет хорошую устойчивость к истиранию, к чистке водой под высоким давлением, а также обладает способностью водоотталкивания, противостоит

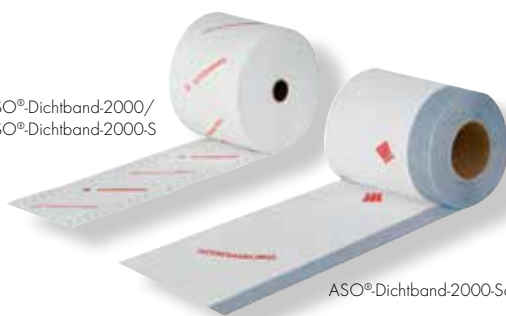
возникновению грибка. HF05-Brillanfuge подходит для затирки швов на горизонтальных и вертикальных поверхностях, как снаружи, так и внутри помещений, а также в подводных областях конструкции.

ASO®-Flexfuge

Полимерцементный раствор для затирки швов – быстротвердеющий

Гидрофобный строительный раствор, испытанный в соответствии с CG 2 WA по DIN EN 13888. Отличается своим достаточно быстрым твердением и является незаменимым при укладке плитки вне помещений весной/осенью. Применяется для швов шириной 3-20 мм.

ASO®-Dichtband-2000/
ASO®-Dichtband-2000-S



ASO®-Dichtband-2000-Sanitär



Группа компаний SCHOMBURG разрабатывает, производит и реализует высококачественные системные строительные материалы в областях:

- гидроизоляции строительных сооружений
- восстановлении строительных конструкций
- систем укладки плитки и натурального камня
- устройства стяжек
- инженерного строительства
- защиты поверхностей
- бетонных технологий

Ваш партнер:

На национальном и международном уровне более 75 лет компанию SCHOMBURG отличает признанный на рынке высокий уровень инновативности. Системные материалы собственного производства пользуются по праву высокой репутацией в мире.

Профессионалы ценят одновременно как качество, так и экономичность системных строительных материалов, высокий уровень сервиса, а также компетентность специалистов компании.

Чтобы удовлетворять высокие требования развивающегося рынка, мы непрерывно инвестируем в развитие и исследование новых и модификацию уже созданных продуктов. Это гарантирует постоянное повышение качества продуктов и уверенность в нём наших клиентов.

 **SCHOMBURG**



SCHOMBURG GmbH & Co. KG
Aquafinstrasse 2-8
D-32760 Detmold, Germany
Тел.: +49-5231-953-00
Факс: +49-5231-953-108
e-mail: export@schomburg.de
www.schomburg.com

ООО ШОМБУРГ-ЕР Лтд
Пуговишников пер., д. 11
119021, Москва, Россия
Тел.: +7-495-221-8406
факс: +7-495-221-8406
e-mail: konsultant@schomburg.ru
www.schomburg.ru

Представитель SCHOMBURG
в Калининграде и области
ООО ГИДРОПРОФ
Ул. Толбухина, д. 20
236000, Калининград
Тел.: +7-4012-510-802
Факс: +7-4012-510-825
e-mail: info@aquafin.ru
www.aquafin.ru

Представительство
AQUAFIN International GmbH
в Республике Беларусь
ООО Вестбелпроект Групп
Ул. Притыцкого, 64А
220140, Минск, Беларусь
Тел.: +375-17-254-7470
Факс: +375-17-216-8914
e-mail: info@wbp.by
www.wbp.by

ТзОВ АКВАФІН - Україна
вул. Наукова, 5
79053 Львів, Україна
Тел.: +380-32-244-7239
Факс: +380-32-244-7238
e-mail: aquafinukraina@liv.farlep.net
www.aquafin-ua.com

UAB SCHOMBURG Baltic
Europos pr. 124,
46351, Kaunas, Lietuva
Тел.: +370-37-302-151
факс: +370-37-302-151
e-mail: info@schomburgbaltic.eu
www.schomburgbaltic.eu