

Specialist Company «ASOKA»
Khayrullin Ruslan 8-926-535-39-36
E-mail: r-mobin@ya.ru
Russia - Moscow, Frunzenskaya nab. 30, 28 office.
Phone: (495) 781-60-70 Fax: (495) 781-60-70
Cell phone: 8-926-535-39-36

Internet: www.elitstroy.su



High-Performance Building Product Systems

Гидроизоляция сооружений • Укладка плитки
Добавки для бетона • Ремонт строительных сооружений

SCHOMBURG





О НАС ...

Группа компаний SCHOMBURG с входящими в нее предприятиями:

- **SCHOMBURG GmbH**
- **TEUTOBURG GmbH**
- **RETHMEIER GmbH**

является национальным и международным рыночным партнером в сфере производства и сбыта высококачественных системных строительных материалов.

Компетенцией **SCHOMBURG GmbH** является гидроизоляция и ремонт строительных сооружений:

- Системы укладки плитки
- Промышленное покрытие полов
- Защита водной среды
- Системы укладки полов
- Технический текстиль и материалы в качестве системных компонентов для гидроизоляции строительных сооружений и укладки плитки.

TEUTOBURG, RETHMEIER обеспечивают рынок такими продуктами, как:

- Системы теплоизоляции фасадов
- Продукты для цементной индустрии

Профессионалы ценят как качество, так и экономичность системных строительных материалов, а также уровень сервиса и высокую компетентность группы компаний. Опытные сотрудники внешней службы консультируют и обеспечивают обслуживание всего немецкого рынка.

На международном уровне группа компаний представлена самостоятельными компаниями по сбыту или совместными предприятиями.



История ...

Основные рубежи истории группы компаний SCHOMBURG

1936 году Альберт Фритц Шомбург – старший основал торговое представительство химических строительных материалов в городе Детмольд.

1946 год Появление собственного производства с научно исследовательскими разработками, проводимыми химиком доктором А. Фишером

1957 год Создание поселения предприятия в Детмольд-Шпорк Айххольц

1961 год Представитель второго поколения семьи Шомбург Альберт Карл Шомбург вступает в предприятие

1964 год Основание первой родственной компании „Robotec AG“ по производству и сбыту продукции в Швейцарии

1975 год Основание дочерней компании BECO-Bouwchemie b.v. в городе Хоодгевеен, Нидерланды (теперь Schomburg b.v.)

1977 год Основание компании RETHMEIER GmbH в качестве предприятия для группы потенциальных потребителей перерабатывающей цемент промышленности

1991 год Основание компании по производству и сбыту в Кутно, Польша

1994 год Строительство второго завода в городе Халле/Заале, Германия

1996 год Создание «Шомбург-ЕР Лтд» в Москве, Россия

1997 год Открытие центров логистики в городах Виттшток и Берлин

1998 год Приобретение недвижимости в целях расширения дочерних компаний TEUTOBURG GmbH в городе Детмольд-Хоенло

1999 год Увеличение производственных мощностей в городе Детмольд Шпорк-Айххольц.

2000 год Новое строительство для фирмы Robotec Schomburg AG в Швейцарии и основание AQUAFIN INC. в США.





Сферы деятельности предприятия ...

Качество на всех уровнях

Научные исследования и развитие

Инновационное опережение - наша постоянная цель. Современнейшие лаборатории для научных исследований и развития обеспечивают высокий стандарт качества наших продуктов и системных материалов и постоянно создают предпосылки для новаторских решений в строительстве.

Продукция

Компьютеризированные установки по производству и расфасовке продукции гарантируют технологичность обработки и надежность свойств наших материалов.

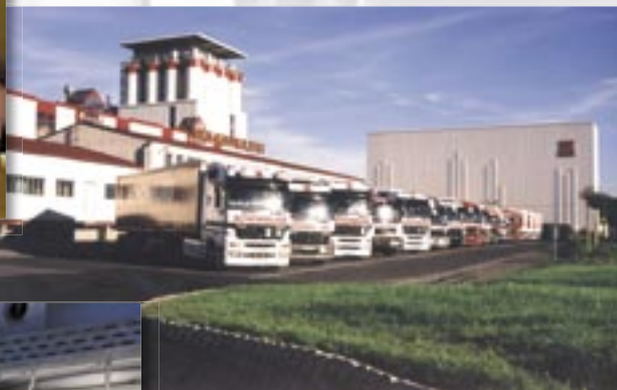
Логистика

Свыше 200 различных продуктов регулируются с помощью систем планирования выпуска продукции, производятся, размещаются на складах и проверяются с помощью полной автоматизации. Наша логистика и наше оперативное взаимодействие с „клиентами в сети“ гарантирует кратчайшие сроки поставки.

Консультации

С советом и поддержкой к клиенту – Мы в Вашем распоряжении, если Вы нуждаетесь в нас.

Благодаря квалифицированному персоналу внешней службы и передаче ноу-хау мы предоставляем профессиональные консультации и гарантии качества выполненных строительных работ.



РЫНОК, ОХВАТИВШИЙ ВЕСЬ МИР ...

Национальное местонахождение

Основным местом расположения группы компаний SCHOMBURG является городе Детмольд (Северный Рейн-Вестфалия), Германия.

Отсюда координируются все внутренние и международные операции.

Производство для Германии и на экспорт сосредоточено в основном в городе Детмольд и в городе Халле/Заале.

Остальные филиалы на территории Германии гарантируют полное обеспечение внутри страны при коротких сроках поставки.





Международные места расположения

Группа компаний представлена во всем мире самостоятельными компаниями по сбыту и производству.

Ноу-хау группы компаний является в целом общепризнанным и имеет большой спрос – и одновременно является основой для всемирного обмена технологиями.

С момента основания предприятия количество зарубежных дочерних предприятий постоянно растет. В 2002 году их число достигло 18.

Большинство зарубежных представителей являются 100%-ными дочерними предприятиями или же 50/50 совместными предприятиями.

Некоторые зарубежные предприятия SCHOMBURG производят на местах товары для местного рынка и для прилегающего зарубежья, вследствие чего системные строительные материалы фирмы SCHOMBURG становятся еще более привлекательными за счет экономии на импортной таможенной пошлине и транспортных расходах.

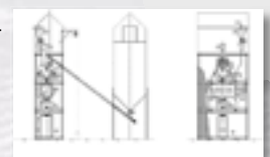


Концепция сотрудничества

Кроме дочерних предприятий существуют также другие формы сотрудничества, применяемые как внутри страны так и зарубежом, как, например, партнеры по торговле и сбыту (с или без участия головной компании), а также перепродажа под собственной маркой или лицензированное производство в соответствии с отработанной концепцией. Инновационная, разработанная на месте

производственная концепция не требует больших затрат. Наряду с указанными формами сотрудничества: совместные предприятия, дочерние предприятия и партнеры, группа компаний SCHOMBURG предлагает также компактную производственную линию, например для изготовления сухой строительной смеси. Наши ноу-хау, адаптированные к местной сырьевой базе, позволяют развивать экономичное

производство во всех странах. Эта концепция подходит почти для всех ситуаций с местным сырьем и создает нашим партнерам во всем мире возможность - производить привычные качественные продукты фирмы SCHOMBURG.



see: www.powder-production.com

Гидроизоляция строительных сооружений ...

Качество благодаря компетентности и инновациям

Почти все строительные материалы при эксплуатации в большей или меньшей степени подвержены разрушительному воздействию влаги. Для их сохранения и успешного ремонта необходимо пресечь доступ воды во всех вертикальных и горизонтальных поверхностях.

Вот уже более 25 лет основной компетенцией группы компаний SCHOMBURG является разработка и производство эффективных и экономичных системных материалов для гидроизоляции и ремонта сооружений и их конструкций.

Основные области применения наших системных материалов:
Наружная и внутренняя гидроизоляция подвалов эластичными гидроизоляционными суспензиями и толстослойными битумными покрытиями.

Системы **AQUAFIN-2K** и **COMBIFLEX-C2** в течение многих лет лидируют на европейском рынке. Высокотехнологичные способы обработки с использованием новейшей техники нанесения (безвоздушное напыление) создают в кратчайшие сроки возможность обработки больших площадей.



AQUAFIN-IC

NEW SYSTEM



AQUAFIN-POOL



AQUAFIN-2K



COMBIFLEX-C2

Для особо экономичной гидроизоляции новых и старых бетонных оснований мы рекомендуем применять **AQUAFIN-IC**, минеральную кристаллообразующую гидроизоляционную

суспензию. Система остается перманентно активной и заделывает образующиеся позже усадочные трещины диаметром до 0,4 мм.

Максимальную водонепроницаемость (водяное давление до 13 бар) система проявляет и при отрицательном давлении воды.



Ремонт строительных сооружений ...

Ремонт влажных и засоленных внутренних и наружных стен, например в исторических зданиях, является еще одной важной сферой применения наших системных материалов:

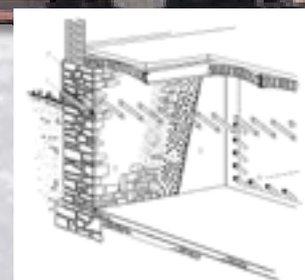
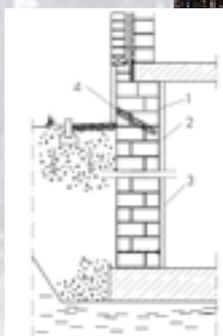
Наши saniрующие штукатурки **THERMOPAL** убеждают своим надежным эффектом и, кроме того, своими исключительными технологическими свойствами.

Завершает систему горизонтальная отсечная гидроизоляция **AQUAFIN-F** против капиллярного подъема влаги.

Для инъекций при отсечной гидроизоляции или для закачки раствора в буровые отверстия имеется запатентованная техника с многоразовыми пакерами и легким в обращении пистолетом-инжектором.

Эта техника уменьшает расход материала, так как в большинстве случаев благодаря контролируемой дозировке гидроизоляционного раствора, гидроизоляция ограничивается системой швов двух рядов кирпичей лежащих один над другим. Как правило, использование этой системы позволяет избежать дорогостоящего сверления кирпичей.

1. Выравнивающая штукатурка
2. Гидроизоляция поверхности стен
3. Система saniрующих штукатурок **THERMOPAL**
4. Последующая отсечная гидроизоляция **AQUAFIN-F** или **AQUAFIN-SMK**



Гидроизоляция в системе с плиткой ...

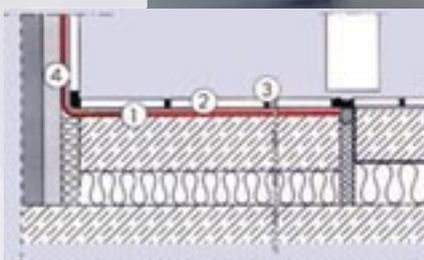
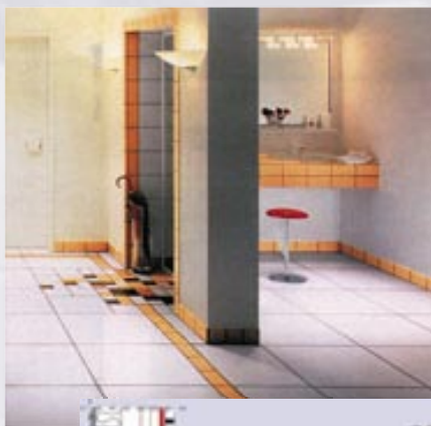
Международные стандарты с испытанными системами

Керамика и природный камень вот уже многие века являются постоянной составной частью самых различных культур. Точно также многообразие плиток и плит являются предметами обихода повседневной жизни.

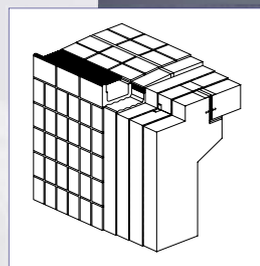
Домашние ванны, балконы и террасы, бассейны, а также производственные помещения, как, например, фабрики-кухни

и лаборатории в большинстве случаев облицовываются зрительно привлекательными и устойчивыми покрытиями из кафельных плиток и плит.

Для гидроизоляции различных областей и для надежной укладки кафельных плиток и плит в распоряжении имеются испытанные системы. Эти системы соответствуют международным стандартам, например действующим в Европе нормам EN, и уже были успешно использованы на многочисленных объектах.



1. Гидроизоляция AQUAFIN-2K
2. Клей: UNIFIX-2K
3. Раствор для заделки швов: ASO-Flexfuge
4. Гидроизоляционная лента ASO-Dichtband-2000-S





Укладка плитки ...

Наряду с классическими материалами для

- **Грунтовки**
- **Укладки**
- **Заделки швов**

в распоряжении имеются надежные системы гидроизоляции и укладки плит для областей, испытывающих нагрузки.

- **SANIFLEX-MONOFLEX** для легких нагрузок в домашнем жилищном строительстве

- **AQUAFIN-2K – UNIFIX-2K** для больших нагрузок в наружных и внутренних областях, например в бассейнах, на балконах и террасах, общественных душевых. Уже многие годы эта система считается в Европе на рынке строения бассейнов и балконов одной из ведущих, а также она рекомендована мировыми лидерами рынка строительных материалов для надежной защиты от воды.

- **ASOFLEX-AKB:**

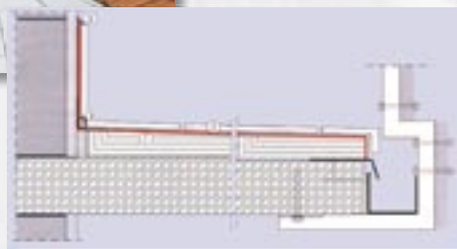
Высокоэластичные и химически устойчивые продукты в качестве гидроизолирующего материала под керамические покрытия - основные в ассортименте нашей продукции. Продукт **ASOFLEX-AKB**, относящийся к гидроизоляционной системе **DENSARE-2002**, имеет сертификацию всеобщего строительного надзора (abP).

Области применения: промышленные фабрики-кухни, другие промышленные площади, как, например лаборатории, пункты мойки автомобилей, бассейны и в особенности солевые бассейны.

Мы являемся одними из немногих производителей, которые предоставляют возможность проверить действие герметичности простым и экологически выгодным способом. С помощью радиоиндуктора с приложенным напряжением 3600 V контролируется герметичность пор и одновременно необходимая толщина слоя гидроизоляции **ASOFLEX-AKB**.



1. AQUAFIN-2K
2. UNIFIX-2K
3. ESCOSIL



ASODUR®-SG2

ASODUR®-GBM

ASODUR®-LL

1.Schritt ASODUR®-AKB

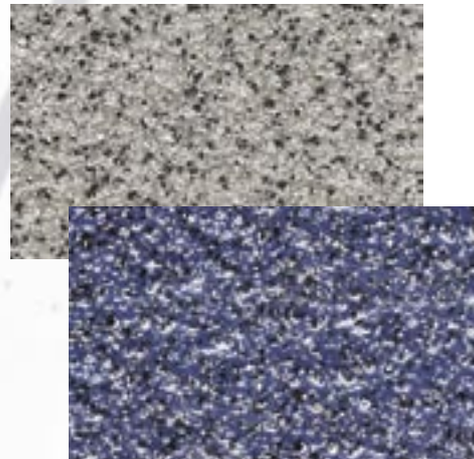
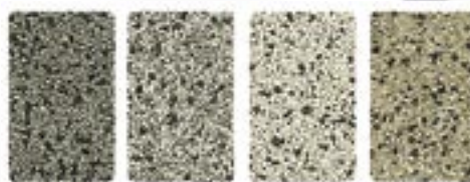
2.Schritt ASODUR®-EK 98

Системы декоративных покрытий ...

REVADRESS-BSP – готовая к применению, долговечная декоративная штукатурка с удивительными оптическими свойствами. Поставляется в ведре. Наносится кельмой. Является современной альтернативой обычным штукатуркам и краскам, которые должны постоянно обновляться или мрамору и граниту, где нежелательны швы, и ограничен выбор цветовых оттенков.

ASOFLOOR-CSB – декоративный пол под высокие механические и химические нагрузки. Износостойкое и нескользкое покрытие особенно подходит для использования в производственных

помещениях, входах, выставочных залах, торговых и выставочных помещениях, на лестничных площадках, в коридорах, а так же коридорах и пандусах.



Поставляемые смеси кварца имеют 8 цветов и 2 типа зернения, вследствие чего подходят под любые эстетические требования.

Добавки для бетона ...

Крепче - гуще - выносливее! С новым суперпластификатором **BETOCRETE 406 (FM)** можно изготавливать подлинно высокосортный бетон. Действие **BETOCRETE 406** основано на синергетическом эффекте содержащихся компонентов. Экономия воды комбинацией разжижающих средств, при сохранении пластичной консистенции теста способствует быстрому набору прочности. Высокоактивные гидравлически латентные компоненты реагируют при гидратации с избыточной известью.

Образующийся гидросиликат кальция закупоривает капилляры. Тем самым прекращается доступ воды и агрессивных сред в капилляры и поры бетона.





Индустриальные полы / Защита водной среды ...

Покрытия:

Для бетонных поверхностей пола и стен, например, в производственных и складских помещениях, на погрузочных платформах, лестницах, дорогах.

Системные покрытия:

Для бетона, сталебетона, штукатурки и стяжек в производственных помещениях, складах, резервуарах-приемниках для агрессивных жидкостей.

Тонкие и толстые покрытия:

Для защиты поверхностей промышленных полов от средних механических и химических нагрузок применяются тонкослойные покрытия (0,5 - 1,0 мм).

Выбор толщины покрытия зависит от химической и механической нагрузки поверхности. Используя тонкослойные и толстослойные покрытия, можно добиться изготовления гладких, нескользящих поверхностей.

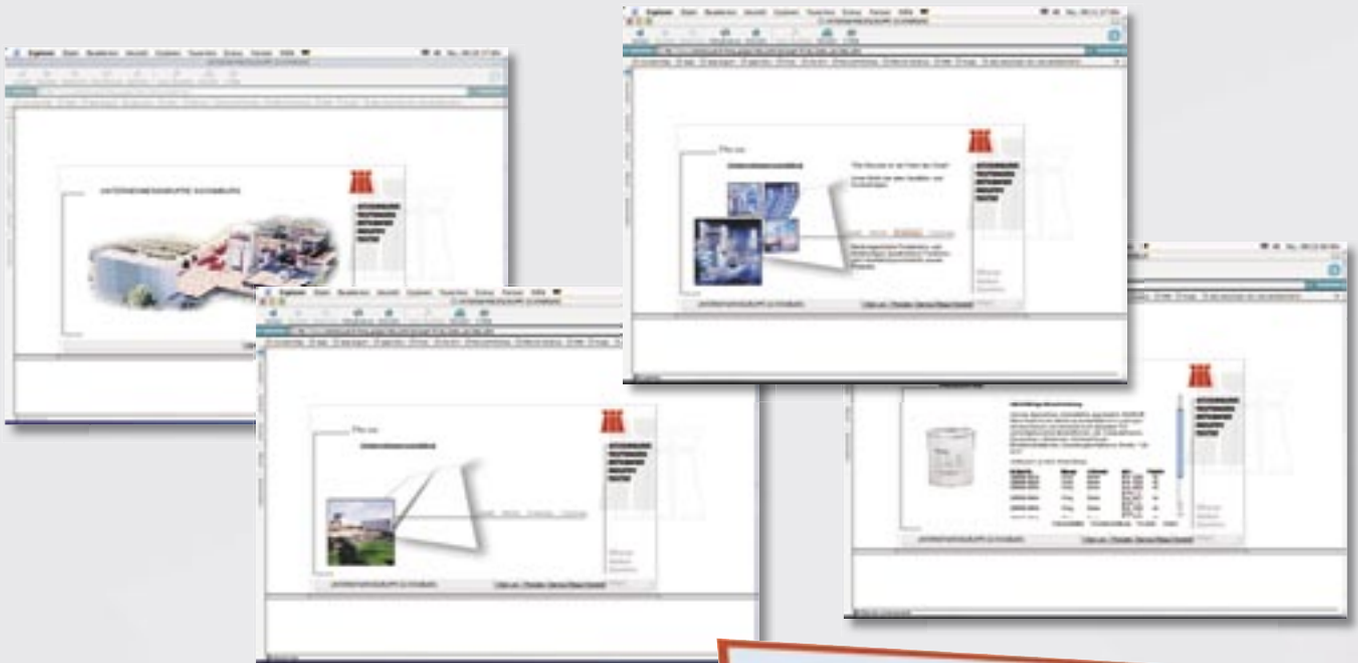


С помощью единственной в своем роде гидрофильной паропроницаемой эпоксидной композиции **ASODUR-SG2** решаются проблемы влажности от конденсирующего пара и защиты от воды под давлением. В отличие от обычных эпоксидных смол материал **ASODUR-SG2** создает

возможность преграды от пара и влажности на влажных и замасленных бетонных поверхностях. На обработанные **ASODUR-SG2** поверхности могут быть нанесены последующие защитные покрытия, в том числе и для промышленных полов.

Интернет и брошюры ...

Последующая детальная информация о нашей компании и о наших продуктах может быть найдена на наших сайтах в интернете: www.schomburg.de и на русском языке: www.schomburg.ru



... в наших многочисленных брошюрах:



Specialist Company «ASOKA»
Khayrullin Ruslan 8-926-535-39-36
E-mail: r-mobin@ya.ru
Russia - Moscow, Frunzenskaya nab. 30, 28 office.
Phone: (495) 781-60-70 Fax: (495) 781-60-70
Cell phone: 8-926-535-39-36

Internet: www.elitstroy.su

