




ASODUR®-SG

Специальные грунтовки для особенно сложных оснований

Области применения. Свойства. Преимущества.

Уверенное решение.





Узнайте как! Специальные грунтовки как реальные средства решения проблем

Грунтовки, часто называемые праймерами, являются важным связующим звеном между основанием и последующим покрытием. В основном они используются для обеспечения постоянной и устойчивой адгезии к основанию и верхнему слою покрытия. Кроме того, они часто выполняют функцию защиты других системных структур, как например, покрытий из эпоксидных или полиуретановых смол. Влияние давления воды или пара, высокой остаточной влажности на основании либо существующего загрязнения маслами или смазкой может быть снижено или устранено с помощью специальных свойств описываемых материалов.

Линейка специальных грунтовок SCHOMBURG уже много лет используется во всем мире в различных сферах применения и получила высокое признание не только заказчиков, но и подрядчиков и их сотрудников. Диапазон применения – от совсем «свежих» бетонных поверхностей, грязных полов производственных цехов и площадей до плавательных бассейнов, саун и бань, где, как правило, можно ожидать высокое давление пара и связанные с этим проблемы.

ДЛЯ ИНФОРМАЦИИ

Грунтовать легко и надежно

Чем глубже грунтовка проникает в основу, тем сильнее сцепление, а следовательно и надежность общей структуры системы. Мы рекомендуем наносить слой праймера нейлоновым валиком 6 мм со структурной полиамидной поверхностью.

Применение праймера ASODUR-SG3 показано на видео:





Уверенность для инженеров-проектировщиков, производителей работ и заказчиков

Серия **ASODUR-SG**:

Большой ассортимент продукции с широким спектром применения.



Грунтовки защищают поверхность основания и одновременно обеспечивают адгезионное сцепление для последующих слоев. Свойства соответствующего основания и требования к системам покрытия определяют выбор соответствующих грунтовок.

Известные области применения:

- Полы промышленных зданий
- Офисные здания
- Больницы и школы
- Подземные парковки
- Склады
- Подвалы
- Бетонные резервуары для воды
- Плавательные бассейны /
Оздоровительные парки
- Спортивные залы
- Беговые дорожки (в помещениях и открытые)
- Террасы

Примеры использования:

- Бетонные поверхности с отсутствующей или поврежденной пароизоляцией
- Грязные или загрязненные маслом бетонные полы
- Совсем „свежие“ бетонные поверхности (> 4 дней)
- Бетонные поверхности с высоким уровнем остаточной влажности
- Соприкасающиеся с землей бетонные поверхности без гидроизоляции под основанием
- Защита укладываемых высококачественных материалов от воздействия влаги со стороны основания



Ассортимент продукции:

Здесь вы найдете подходящий продукт для решения вашей задачи

	ASODUR-SG2	ASODUR-SG2-thix	ASODUR-SG3	ASODUR-SG3-thix	ASODUR-SG3-superfast
Свойства / особенности					
Материал	2-компонентная эпоксидная смола с низким содержанием растворителя	2-компонентная эпоксидная смола, не содержащая растворителя	2-компонентная эпоксидная смола, не содержащая растворителя	2-компонентная эпоксидная смола, не содержащая растворителя	2-компонентная эпоксидная смола, не содержащая растворителя
Цвет	светло-серый	светло-серый	прозрачный	светло-серый	прозрачный
Без летучих органических веществ	-	-	x	x	x
EMICODE-EC1-Plus	-	-	-	x	x
Соответствует требованиям Комитета санитарного контроля строительных материалов (AgBB).	-	-	x	x	x
Эквивалентная диффузионная толщина SD (требование в соответствии с DIN EN1504-2 Класс III - 50 м)	230 м	54 м	99 м	105 м	166 м
Испытан в качестве радоновой защиты	x	-	-	-	-
Испытан в качестве барьера метану	-	-	x	-	-
Гидроизоляция загрязненных маслом оснований	x	-	-	-	-
Нанесение на влажные основания	x	x	x	x	x
Устойчивый к щелочам до pH14	x	x	x	x	x
Нанесение на 5-дневный бетон	x	x	x	x	x
Пешеходное движение через 3 часа	-	-	-	-	x
Необходима посыпка кварцевым песком	x	x	-	-	-
Нанесение на вертикальные поверхности	-	x	-	x	-
Возможно нанесение распылением	x	-	x	x	x
Использование в качестве герметизирующей смолы	x	-	-	-	x
Устройство последующих покрытий через 12 часов	x	x	x	x	x

- не подходит
x подходит

Примечание: Следует соблюдать указания Технических описаний данных перечисленных продуктов.



ASODUR-SG2

Специальная грунтовка / масло- и паробарьер

- Используемая на ранее загрязненных маслом основаниях
- Низкая вязкость, несмотря на высокую плотность материала, обеспечивает надежный барьер и устойчивость к отрицательному давлению воды
- Распыляемая
- Эффективна в качестве слоя, препятствующего капиллярному подъему влаги
- Испытана в качестве радоновой защиты



ASODUR-SG2-thix

Специальная грунтовка - тиксотропный паробарьер

- Тиксотропная
- Применяемая на вертикальных поверхностях
- Устойчива к высокому отрицательному давлению пара



ASODUR-SG3

Блокирующая влагу эпоксидная грунтовка

- Без летучих органических веществ, соответствует требованиям Комитета санитарного контроля строительных материалов (AgBB)
- Паронепроницаемая
- Устойчива к отрицательному давлению воды
- Распыляемая



ASODUR-SG3-thix

Блокирующая грунтовка для влажных оснований - материал в составе системы DENSARE

- Без летучих органических веществ, соответствует требованиям Комитета санитарного контроля строительных материалов (AgBB), EMICODE-EC1-Plus
- Устойчива на вертикальных поверхностях
- Очень хорошая адгезия к влажным основаниям
- Распыляемая
- Устойчива к отрицательному давлению воды
- Эффективна в качестве слоя, препятствующего капиллярному подъему влаги



ASODUR-SG3-superfast

Реакционная смола для использования в качестве грунтовки, приготовления ремонтного, дренажного или заполняющего растворов, препятствующих проникновению влаги

- Без летучих органических веществ, соответствует требованиям Комитета санитарного контроля строительных материалов (AgBB), EMICODE-EC1-Plus
- Паронепроницаемая
- Быстрого реагирования, возможность скорой укладки последующего слоя (> 3,5 часа)
- Для приготовления быстроотверждаемых растворов и стяжек
- Очень хорошая адгезия к влажным основаниям

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

- Гидроизоляция и ремонт строительных сооружений
- Устройство покрытий из плитки / натурального камня и стяжек
- Системы защиты поверхности
- Бетонные технологии

На национальном и международном уровне более 80 лет компанию SCHOMBURG отличает признанный на рынке высокий уровень инновационности. 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 GmbH & Co. KG
Aquaflinstraße 2-8
D-32760 Detmold (Германия)
Телефон +49-5231-953-00
Факс +49-5231-953-108
e-mail export@schomburg.de
www.schomburg.com



 **SCHOMBURG**