



Sulfatex LQ

- Sulfatex flüssig -

Состав для ограничения миграции сульфатов в кладке

Доступные позиции		
Кол-во на палете	90	24
Единица упаковки	5 кг	30 кг
Тип упаковки	канистра пласт.	канистра пласт.
Код упаковки	05	30
Арт. №		
0663	■	■

Расход ~ 0,5 - 1,0 кг/м² в зависимости от основания



Область применения



- Пористые минеральные строительные материалы (например, глиняный кирпич, песчаник / силикатный кирпич, минеральные штукатурки)
- Ремонт кирпичных кладок, содержащих сульфаты

Свойства



- Преобразует сульфаты в труднорастворимые соединения
- Не обладает гидрофобизирующим действием

Технические параметры продукта

Плотность (20 °C)	~ 1,04 г/см ³
Уровень pH	~ 2,5

Указанные значения представляют собой типичные свойства продукта и не носят характер гарантийной спецификации.

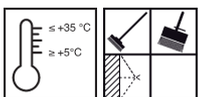
Возможные системные продукты

- **Kiesol (1810)**
- **WP Sulfatex (0430)**
- **Salt IN (0674)**
- **Санирующие штукатурные системы Remmers**

Подготовка к выполнению работ

- **Требования к обрабатываемой поверхности**
Основание должно быть чистым, свободным от пыли и веществ способных оказывать разделительное действие (масел, восков, жиров и т.п.)
- **Подготовка поверхности**
Удалить лакокрасочные покрытия, штукатурки и обмазки до уровня минимум 80 см над границей выхода солей и намокания.
Видимый солевой налет удалить сухой щеткой.
Поврежденные швы очистить от шовного раствора на глубину не менее 2 см.

Порядок применения



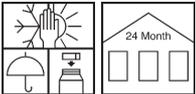
■ Условия применения

Температура материала, окружающей среды и обрабатываемой поверхности: мин. +5 °C, макс. +35 °C

Разграничив поверхность на участки, нанести материал методом облива, без напора и образования тумана, по горизонтали сверху вниз.

Повторить процесс несколько раз (мокрое по мокрому) до тех пор, пока материал не перестанет впитываться.



Указания по применению	Граничащие элементы конструкции и материалы, не предназначенные для обработки данным продуктом, защитить от контакта с ним соответствующим образом. Излишек материала сразу снять. При последующем нанесении гидроизоляционной системы обработку поверхности составом Kiesol (1:1 с водой) выполнять не ранее чем через 2-3 часа.
Общие указания	Не предназначено для обработки поверхностей, к которым предъявляются повышенные требования относительно внешнего вида. При планировании и проведении работ принимать во внимание имеющуюся документацию об испытаниях. Соблюдать актуальные своды правил и законодательные предписания.
Рабочий инструмент / очистка 	Кисть для обмазки, швабра, пульверизатор с широким распылителем. Рабочий инструмент очищать в свежем состоянии водой.
Условия хранения / срок хранения 	Хранить в оригинальной закрытой упаковке в сухом, прохладном, защищенном от заморозки месте. Срок хранения не менее 24 месяцев. Хранение при температуре ниже +8 °C может привести к образованию осадка, который снова растворится при более высоких температурах.
Безопасность / нормативные документы	Подробная информация о безопасности при транспортировке, хранении и обращении, а также об утилизации и экологии приведена в актуальной версии паспорта безопасности.
Средства индивидуальной защиты	При нанесении распылением использовать средство защиты органов дыхания с пылевым фильтром P2 и защитные очки. Надевать специальные защитные перчатки и защитную одежду.
Указания по утилизации	Остатки продукта утилизировать в оригинальной упаковке согласно действующим предписаниям. Полностью опустошенные упаковки отправить на вторичную переработку. Утилизировать отдельно от бытовых отходов. Не допускать попадания в канализацию. Не сливать в сливное отверстие.

Обращаем Ваше внимание, что приведенные выше данные были получены в ходе практического применения, а также в лабораторных условиях, являются ориентировочными и поэтому в целом не носят обязывающий характер.

Эти данные представляют собой лишь общие указания и описания нашей продукции, а также информируют о ее назначении и порядке применения. При этом необходимо учитывать, что

вследствие различия и многообразия рабочих условий, применяемых материалов и строительных объектов естественным образом невозможно охватить каждый отдельный случай. Поэтому в данной связи мы рекомендуем в случае сомнения выполнить пробное применение, либо обратиться к нам за дополнительной информацией. Если нами не было оформлено четкого письменного подтверждения пригодности особых качеств и свойств продуктов для конкретной цели применения, определяемой в

договорном порядке, то технические консультации или информирование, даже если они осуществляются в меру всей полноты наших знаний, в любом случае не являются обязывающими. В остальном действуют наши Общие условия продаж и поставок.

С публикацией новой версии настоящего Технического описания предыдущая версия теряет свою силу.