



Техническое описание Артикул 0674

Salzsperrre

Санирующий препарат для защиты кладки от солей
Коллоидно-дисперсные соединения кремниевой кислоты с низким содержанием щелочей



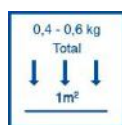
На водной основе



Для внешних и внутренних работ



Нанесение кистью / распылением на низком давлении



Общее кол-во нанесения



Срок хранения



Хранить в прохладном, защищенном от замерзания месте / защищать от влаги / плотно закрывать емкость

Сфера применения

Продукт Remmers Salzsperrre применяется для восстановления каменной кладки, поврежденной хлоридами, нитратами и сульфатами (в последнем случае применяется предварительная обработка продуктом Sulfa-tex flüssig. Не применяется на открытых кладках.

Свойства продукта

Пропитка на водной основе для защиты от вредных солей кладки (особенно нитратов и хлоридов). Продукт проникает в поверхностный слой обрабатываемых строительных материалов, образуя гидрофобную зону, которая препятствует выходу солей наружу и существенно снижает степень разрушительного воздействия, вызванного кристаллизацией солей – происходит инкапсуляция солей кладки. Паропроницаемость сохраняется. Выделение силикагеля способствует дополнительному укреплению старых и ветхих кладок.

Технические параметры продукта

Уровень pH:	ок. 11,5
Плотность:	1,1 г/см ³
Вязкость:	ок. 11,0 сек. (DIN 4) ок. 48,0 сек. (DIN 2)
Цвет:	красноватый
Водопоглощение:	w >0,2 кг/(м ² · ч ^{0,5})
Толщина воздушной прослойки с эквивалентной диффузией:	s _d ~ 0,05 м (расчетное значение для глубины проникновения ок. 5 мм)

Применение

Выяснить причину появления влаги в кладке. Поднимающуюся вертикально капиллярную влагу (т.н. капиллярный подсос) устранить с помощью инъектирования продукта Kiesol; попадание дождевой влаги исключить с помощью гидрофобизирующей пропитки; против грунтовой влаги нанести толсто-слоистое гидроизоляционное покрытие Remmers в системе Kiesol-System.

Покрyтия, штукатурку и шлам снять до уровня минимум 80 см над верхней границей высолов

или влажной зоны. Видимые высолы удалить щеткой насухо, сложные загрязнения удалить влажной пескоструйной обработкой. Поврежденные швы выскоблить на глубину не менее 2 см, сильно поврежденные элементы кладки заменить. Предварительно смочить основание водой. Продукт Remmers Salzsperrre нанести «свежее по свежему» на слегка влажное основание до полного насыщения. В зависимости от впитывающей способности обрабатываемой поверхности продукт Remmers Salzsperrre можно нанести сна-

чала в разбавленном, затем в чистом виде.

После впитывания, но пока поверхность еще влажная, заделывать швы и затем закрыть всю поверхность продуктом Remmers Grundputz. Над уровнем грунта (зона цоколя) обработать поверхность продуктом Remmers Sulfatexschlämme (0430) «свежее по свежему» до высоты не менее 30 см над горизонтальной отсечной гидроизоляцией; в подвальном помещении обработать всю поверхность стен продуктом Sulfatexschlämme дважды. На последний еще свежий слой продукта Salzsperre или соответственно шлама нанести продукт Remmers Vorspritzmörtel (0400). После отверждения (не ранее чем через 3 дня) оштукатурить стены жилого помещения, а также стены подвала и зону цоколя продуктом Sanierputz Universal HS (арт. 0416).

Указания

Защищать очки, стекло и керамику от брызг продукта. Наносить только на впитывающее основание и только с последующим нанесением продукта Vorspritzmörtel и/или штукатурки.

Рабочий инструмент, очистка

Грубая малярная кисть-макловица, ручной пульверизатор с широкой распылительной дюзой.

Очищать инструмент в свежем состоянии водой.

Представленная информация составлена на основе последних данных по технике производства и применения.

Так как применение и обработка данного продукта производится вне спектра нашего влияния, содержание настоящего технического описания не является гарантией производителя. Данные, выходящие за рамки описания, требуют письменного подтверждения со стороны завода-производителя.

При любых обстоятельствах сохраняют силу положения Общих условий заключения торговых сделок Remmers. С изданием новой версии технического описания предыдущие версии теряют свою силу.

0674 TM_03-15 Bo-Jen-Sp.docx

Форма поставки, расход, условия хранения

Форма поставки:

канистра пластиковая 5 кг и 30 кг

Расход:

0,4-0,6 кг/м²

Условия хранения:

Хранить в оригинальной закрытой упаковке в прохладном, защищенном от замерзания месте. Срок хранения не менее 12 месяцев.

Безопасность, экология, утилизация

Более подробная информация о безопасности при транспортировке, хранении и обращении, а также данные по утилизации и экологии содержатся в актуальной версии паспорта безопасности.

При нанесении продукта методом распыления использовать средства индивидуальной защиты. Маска-респиратор для защиты органов дыхания с пылевым фильтром со степенью фильтрации P2 (напр., фирмы Dräger). Специальные защитные перчатки см. в паспорте безопасности. Надевать закрытую защитную спецодежду.

