



RAMSAUER®
DICHTSTOFFE

1280 FLEX 2-K-DICHTUNGSSCHLÄMME

Эластичный 2-компонентный гидроизоляционный шлам для связанной гидроизоляции под керамические покрытия, а также для защиты бетонных поверхностей и строительной гидроизоляции снаружи и внутри помещений.

- Температура применения: от +5°C до +35°C
- Цвет: weiss/белый
- Удельный вес: 1,5 г/см³
- Пропорция смешивания: 2,5 масс. ч комп. А / 1 масс. ч комп. В
- Толщина свежего слоя: 3 мм (соотв. толщине сухого слоя 2 мм)
- Время пригодности для применения: 1 ч
- Пешеходные нагрузки: через 1 день
- Водная нагрузка: не ранее чем через 7 дней
- Класс горючести (DIN EN): B2, E
- Условия хранения: 6 месяцев в оригинальной закрытой упаковке в прохладном, защищенном от влаги и замерзания месте.
- Форма поставки: комп. А – мешок 25 кг / комп. В – канистра 10 кг; общая упаковка 35 кг, 40 шт. на паллете

Свойства

Белый гидроизоляционный шлам, перекрывает трещины, обладает отличной адгезией к минеральным основаниям. После смешивания очень податливый, может наноситься кистью, шпателем, распылением. В отвержденном состоянии гидроизоляционный шлам абсолютно водонепроницаемый, обладает паропроницаемостью. Непроницаем для хлоридов. Устойчив к старению и морозостоек. Покрытие надежно ведет себя даже при последующем возникновении трещин, вызванных внутренним напряжением.

Сфера применения

Продукт предназначен для оснований с достаточной прочностью (напр., стяжки с подогревом и без подогрева, бетон, кладки, пенобетон и штукатурные растворы групп II и III. Для эластичной гидроизоляции на балконах и террасах. Для надежной гидроизоляции с перекрыванием трещин под плиточные покрытия во влажных помещениях, а также на строительных объектах в качестве самостоятельной гидроизоляции или в сочетании с битумной гидроизоляцией. Соответствует классу нагрузок A1, A2 и B согласно Перечню строительных правил (Bauregelliste). Для класса влажной нагрузки 0, A01, A02 и B0 согласно Инструкции ZDB-Merkblatt. Для класса нагрузок W4 по ÖNORM B2207 (кроме участков, подверженных химическому воздействию, а также промышленных кухонь, скотобоен, пивоварен и др.).

Подготовка основания

Основание должно обладать несущей и впитывающей способностью, быть прочным, чистым, ровным и иметь мелкопористую структуру. Полностью удалить масла, жиры и другие вещества, препятствующие адгезии. Отверстия и неровности основания заделать минеральными шпатлевками до нанесения продукта. Перед нанесением продукта хорошо увлажнить поверхность. Поверхность должна быть матово-влажной, избегать образования луж.

Применение

Оба компонента смешать в емкости для приготовления растворов до получения однородной массы без комочков. При приготовлении небольших частей раствора: на 1 масс. ч жидкого компонента взять 2,5 ч сухой смеси. Во избежание образования плохо размешанных комков рекомендуется сначала добавить 2/3 количества жидкого компонента, требуемого для получения нужной консистенции, и перемешать строительным миксером. Затем добавить оставшееся количество жидкого компонента и перемешать. Выдерживать шлам в течение 3 мин и еще раз перемешать. Нанести продукт обильным и равномерным слоем с помощью кисти, гладкой кельмы или специальным распылительным агрегатом за 2-3 рабочих прохода. Использовать смесь в течение 1 часа. Отвержденный или схватившийся шлам нельзя сделать вновь пригодным для применения путем добавления воды или жидкого компонента. Гидроизоляционный шлам нельзя модифицировать с помощью других



RAMSAUER®
DICHTSTOFFE

иностраных добавок. Свеженанесенный слой продукта защищать от преждевременного высыхания, воздействия повышенных температур, сквозняков, мороза и осадков.

Расход

Расход составляет 2 кг/м² на каждый мм толщины слоя.

Время высыхания

Зависит от температуры, воздухообмена, влажности воздуха и толщины покрытия. При +20°C и отн.вл.возд. 50% время высыхания составляет ок. 3 ч.

Указания по последующей обработке

Через 24 ч можно укладывать керамические покрытия на тонкослойных растворах. При работе снаружи помещений укладывать керамическое покрытие без пустот. При применении в качестве строительной гидроизоляции шлам должен быть хорошо просушим перед нанесением каждого последующего слоя, а также перед засыпкой технологического рва перед корпусом здания. Гидроизоляционный слой необходимо хорошо защитить (напр., с помощью защитных или дренажных плит). Стыковые металлические планки прочно закрепить и покрыть гидроизоляционным шламом. Таким образом исключается отслоение шлама от металла благодаря различному тепловому расширению.

Очистка инструмента

Инструмент и возможные загрязнения очищать водой сразу до высыхания продукта.

Указания по опасности

Сухой компонент классифицирован как цементосодержащий продукт согласно Постановлению об опасных веществах. Указания по опасности: раздражает глаза и кожу. Не давать в руки детям. Не вдыхать пыль. Избегать попадания в глаза и на кожу. При попадании в глаза тщательно промыть водой и обратиться к врачу. Во время работы использовать специальные защитные перчатки. При проглатывании немедленно обратиться к врачу и показать этикетку или паспорт безопасности. Жидкий компонент не является опасным веществом согласно Постановлению об опасных веществах.

Утилизация

В отвержденном состоянии можно утилизировать как строительный мусор. Более подробная информация содержится в паспорте безопасности.

Ответственность

Приведенные данные, в особенности предложения по применению и использованию продуктов, основаны на наших сведениях и опыте, имеющихся на момент выхода настоящего технического описания. В зависимости от конкретных обстоятельств, в частности, типов некоторых оснований, условий применения и окружающей среды, результаты могут отклоняться от приведенных данных.

По этим причинам мы не можем гарантировать результаты или нести ответственность за данные указания, равно как и за устные консультации, кроме случаев умышленной дезинформации или грубой халатности со стороны компании Ramsauer. Компания Ramsauer гарантирует сохранение технических свойств своих продуктов в соответствии с техническими описаниями до истечения срока годности. При применении руководствоваться последней редакцией технического описания, которое можно получить по запросу. Действуют актуальные Общие коммерческие условия, с которыми можно ознакомиться на сайте компании www.ramsauer.at
