



Наименование:	Эластичная гидроизоляция WP-14 Kontakt
Состав:	
Описание товара:	
Применение:	Предназначена для гидроизоляции полов и стен во влажных помещениях: ванных, санузлов, подвалов и чувствительных к влаге оснований (гипсокартонные гипсоволокнистые листы, гипсовые стяжки, блоки, плиты и т.д.), а также для гидроизоляции гигроскопичных минеральных оснований (известково-цементных и цементных штукатурок, цементных стяжек, бетона, пористого бетона). Добавление кварцевого песка облегчает нанесение плиточного клея или декоративной штукатурки (не требует дополнительного грунтования). Подходит для применения снаружи помещений: балконов, лоджий, террас, а также для частичного ремонта кровли (на которой обеспечен отвод воды).
Свойства и особенности:	Эластичная гидроизоляция Kontakt – готовый к применению полимерный материал с грубодисперсным наполнителем (кварцевым песком). Материал образует шероховатую водонепроницаемую, гидроизолирующую плёнку. Применять перед укладкой покрытий из керамической плитки или природного камня плиточными клеями на цементной основе, в том числе при устройстве обогреваемых полов и стен. Не является финишным покрытием. Водонепроницаемость W16, максимальное давление воды 1,6 МПа по ГОСТ 12730.5.
Подготовка поверхности:	Трещины и швы необходимо зашпатлевать. Неровности основания нельзя выравнять с помощью гидроизоляции! Слабо и умеренно впитывающие основания предварительно обработать водно-дисперсионной грунтовкой глубокого проникновения ТМ "VGT" или эластичной гидроизоляцией Kontakt, разбавленной водой в соотношении 1:2.
Способ нанесения:	Наносить равномерно на сухую, прочную и чистую поверхность в 2-3 слоя в неразбавленном виде валиком, кистью или шпателем. Второй и, при необходимости, третий слой наносить только после полного высыхания предыдущего слоя. Каждый последующий слой наносить в направлении перпендикулярном предыдущему. Рекомендуемая толщина покрытия должна быть не менее 1,0 мм. Перед нанесением гидроизоляции на подготовленную поверхность места стыков стен, а также стен и пола защитить с помощью гидроизоляционной ленты. Поверхность, обработанную эластичной гидроизоляцией, в дальнейшем можно окрашивать, штукатурить или использовать под облицовку. Приклеивание керамической плитки возможно только на высохшую поверхность гидроизоляции. Не допускается использовать эластичную гидроизоляцию Kontakt под постоянной нагрузкой стоячей воды, например, в ёмкостях для питьевой воды, колодцах, фонтанах, плавательных бассейнах и т.д.

Расход:	Ориентировочный расход 1-1,3 кг/м ² . На грубых пористых основаниях расход может увеличиться.
Время высыхания:	До отлипа – не более 3 часов (при толщине покрытия 0,35-0,5 мм); полное высыхание - 48 часов (при толщине покрытия 0,7-1 мм) при температуре (20±2)°С и влажности воздуха (65±5)%. При более высокой влажности и более низких температурах время сушки может увеличиться.
Хранение и транспортирование:	В плотно закрытой таре при температуре от 0°С до +40°С. Выдерживает замораживание до -25°С, но не более пяти циклов замораживания-оттаивания. В случае замораживания материалы гидроизоляционные размораживают при температуре (20±5)°С и тщательно перемешивают до получения однородной массы.
Состав:	Водная дисперсия стирол-акрилового сополимера, наполнитель, модифицирующие добавки.
Плотность:	1,48 г/см ³ .
Сухой остаток:	Не менее 65%.
Температура применения:	Наносить при температуре окружающей среды и основания не ниже +5°С и не выше +25°С. Не наносить в жаркую погоду, при сильном ветре и дожде.
Не рекомендуется:	Использовать в качестве финишного покрытия, использовать эластичную гидроизоляцию Kontakt под постоянной нагрузкой стоячей воды, например, в ёмкостях для питьевой воды, колодцах, фонтанах, плавательных бассейнах и т.д. Наносить при температуре окружающей среды и основания ниже +5°С и выше +25°С. Наносить в жаркую погоду, при сильном ветре и дожде.
Меры предосторожности:	При попадании в глаза или на кожу - промыть большим количеством воды. При применении использовать СИЗ (спецодежду, перчатки, пасты для кожи рук и т.д.). При проведении работ рекомендуется проветривание помещений. Не использовать на поверхностях, контактирующих с питьевой водой и пищевыми продуктами. Хранить в недоступном для детей месте.
Описание опасности:	Символ опасности - отсутствует; сигнальное слово - отсутствует. При попадании в глаза или на кожу может вызвать раздражение. В случае возникновения неприятных ощущений - обратиться к врачу. Продукт не является пожаро- и взрывоопасным, что обусловлено свойствами компонентов, входящих в его состав.
Срок годности:	24 месяца с даты изготовления.
Технические условия:	ТУ 20.30.22-047-32998388-2022 с изм. 1