



Наименование:	Эластичная гидроизоляция WP-14
Состав:	
Описание товара:	<p>Эластичная гидроизоляция WP-14 – готовый к применению полимерный материал. Предназначена для гидроизоляции влажных и сырых помещений, ванных и душевых комнат, санузлов, 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).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Материал создает водонепроницаемую, эластичную гидроизоляцию 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.
Применение:	<p>Перед использованием перемешать. Эластичную гидроизоляцию WP-14 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. Для приклеивания керамической плитки использовать водостойкие клеи (строго придерживаться рекомендаций на упаковке).</p>
Свойства и особенности:	<p>Материал создает водонепроницаемую, эластичную гидроизоляцию 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.</p>
Подготовка поверхности:	<p>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 WP-14, разбавленной водой в соотношении 1:2.</p>
Расход:	<p>Ориентировочный расход 500 г/м² на один слой. На грубых пористых основаниях расход может увеличиться.</p>
Время высыхания:	<p>До отлипа – не более 3 часов (при толщине покрытия 0,35-0,5 мм); полное высыхание - 48 часов (при</p>

	<p>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. Наносить при температуре окружающей среды и основания не ниже +5°С и не выше +25°С.</p>
Хранение и транспортирование:	<p>В плотно закрытой таре при температуре окружающей среды от 0°С до +40°С. Допускается замораживание продукции в потребительской таре при температуре до -25°С, но не более 5 циклов замораживания – оттаивания. В случае замораживания материалы гидроизоляционные размораживают при температуре (20±5)°С и тщательно перемешивают до получения однородной массы. Срок годности 12 месяцев с даты изготовления.</p>
Состав:	<p>Водная дисперсия стирол-акрилового сополимера, наполнитель, модифицирующие добавки.</p>
Не рекомендуется:	<p>использовать эластичную гидроизоляцию WP-14 под постоянной нагрузкой стоячей воды, например, в ёмкостях для питьевой воды, колодцах, фонтанах, плавательных бассейнах и т.д.</p>
Меры предосторожности:	<p>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.</p>
Технические условия:	<p>ТУ 20.30.22-047-32998388-2022</p>