
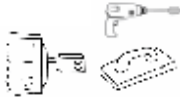
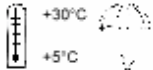


Sika® MiniPack

Герметизирующая смесь

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА	Мелкозернистая смесь на основе цемента для защиты и герметизации минеральных оснований.	
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>В качестве водонепроницаемого слоя в ванных комнатах, на террасах и балконах.</p> <p>Для защиты фундаментов и стен, частично или полностью покрытых землей.</p> <p>Для предохранения от воды и влаги железобетонных, бетонных, стеновых конструкций и штукатурки.</p> <p>Для герметизации внутренних частей бассейнов, выгребных ям и других водных резервуаров.</p> <p>Для применения внутри и снаружи.</p>	<p>ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ МЕШОК 5 кг</p> 
СВОЙСТВА	<p>Очень хорошие герметизирующие качества.</p> <p>После отверждения создает прочный водонепроницаемый слой.</p> <p>Водостойкий и морозостойкий</p> <p>Накладывается непосредственно на поверхность.</p> <p>Тонкослойный.</p> <p>Очень хорошая адгезия к минеральным основаниям.</p> <p>Быстро схватывается и высыхает.</p> <p>Прост и экономичен в применении.</p>	<p>ИНСТРУМЕНТЫ</p> 
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ		
ОСНОВА	Цемент, сортированная крошка, модифицирующие добавки	<p>УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ</p> <p>+35°C</p> <p>+5°C</p>
ЦВЕТ	темно-серый	
ПЛОТНОСТЬ СЫПУЧЕЙ СМЕСИ	1,3 кг/л	
ПЛОТНОСТЬ РАСТВОРА	2,0 кг/л	
ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ	0,25 л воды на 1 кг	
РАСХОД	5 кг на ок. 2 м ²	
ТЕМПЕРАТУРА ПРИМЕНЕНИЯ	от +5°C до + 35C	

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ	<p>Основание должно быть цельным, прочным, очищенным от загрязнений.</p> <p>Удалить слои, слабо связанные с основанием или ослабляющие адгезию, / напр., жиры, битумы, краски, цементное молочко/ и пропылесосить.</p> <p>При необходимости осуществления ремонта или выравнивания основания рекомендуется применить Sika® MiniPack – ремонтный раствор.</p> <p>Перед нанесением раствора необходимо увлажнить поверхность до «матово-влажного» состояния (без капель на поверхности).</p>
ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА	<p>В ёмкость, содержащую отмеренное количество воды, высыпать сухую смесь и размешивать до получения однородной консистенции. Приготовить необходимое количество раствора для выполнения одного герметизирующего слоя (ок. 2 кг/м² поверхности).</p>
СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ	<p>Раствор нанести равномерно в два или в три слоя.</p> <p>Первый слой наносить кистью или щёткой тщательно втирая в основание, а следующий – щёткой или тёркой.</p> <p>Интервал между нанесением последующего слоя составляет 4 часа / при темп. +20°C/.</p> <p>При каждом слое применять разные направления нанесения.</p> <p>Излишки свежего материала смывать водой, отвердевшие удалять механическим путем.</p>
РЕКОМЕНДАЦИИ	<p>Продукт не следует смешивать с другими смесями и добавками.</p> <p>Свеженанесенный материал беречь от непосредственного воздействия солнечных лучей, сквозняков, дождя и мороза.</p> <p>Температура окружающей среды и основания в процессе выполнения работы должна быть выше +5°C.</p> <p>Полная нагрузка допускается не ранее, чем через 4 часа.</p>
УПАКОВКА	<p>Полиэтиленовый мешок 5 кг. 5 мешков в коробке.</p>
ХРАНЕНИЕ	<p>9 месяцев от даты изготовления при складировании на поддонах в сухих помещениях и оригинальных упаковках производителя.</p>
УСЛОВИЯ ТБ	<p>Беречь кожу и глаза от запыления.</p> <p>Следует использовать защитный костюм, перчатки и очки.</p>
ОХРАНА СРЕДЫ	<p>Материал не токсичен, но в сыпучем состоянии не должен попадать в канализацию, почву и грунтовые воды. Остатки материала следует всегда доводить до отвердения при добавлении воды. Отвердевший материал может быть утилизирован как обычные бетонные отходы.</p>
ВНИМАНИЕ	<p>Производитель гарантирует качество продукции, но не влияет на способы и условия её применения. Продукт необходимо применять согласно рекомендациям поданным в технической карте. В случае сомнения рекомендуется провести испытания или обратиться в технический отдел Sika</p>

В случае возникновения сомнений в применении пользуйтесь рекомендациями на этикетках упаковок. Содержащаяся в технической карте информация относительно сроков и методов применения продуктов подтверждена практическими исследованиями. Обращая внимание на возможность возникновения объектов с разными параметрами оснований, техникой и условиями нанесения, и дальнейшей эксплуатацией сообщаем, что свойства продуктов относятся исключительно к условиям применения указанным в технических картах. В случае возникновения сомнений свяжитесь с представителями Sika. Данные содержащиеся в технических картах а также письменно неподтвержденные устные консультации не дают повода для безусловной ответственности производителя.

