

Описание материала



SikaSeal®-172



Описание продукта

SikaSeal®-172 - это однокомпонентный цементный раствор с гидрофобизирующими добавками, идеально подходящий для гидроизоляции резервуаров, бассейнов, подземных сооружений и систем водоснабжения.

Легко наносится и обеспечивает высокую водонепроницаемость и прочность сцепления.

Продукт поставляется в сером цвете в мешках по 5 кг, 20 кг или 25 кг.





Характеристики продукта

Тип: Однокомпонентный цементный раствор

Применение: Гидроизоляция резервуаров, бассейнов, подземных сооружений, систем водоснабжения

Преимущества: Простота в применении, водонепроницаемость, высокая прочность сцепления, морозостойкость, паропроницаемость

Цвет: Серый

Упаковка: Мешок 5 кг, 20 кг или 25 кг





Руководство по применению

1. Подготовка поверхности:

Убедитесь, что поверхность чистая, сухая и свободна от загрязнений, таких как грязь, пыль, масла и старые покрытия.

При необходимости используйте механическую очистку для удаления слабых и непрочных участков.

2. Смешивание:

В чистую емкость налейте необходимое количество воды.

Постепенно добавляйте сухую смесь, постоянно перемешивая низкооборотной дрелью с насадкой до получения однородной массы без комков.

Пропорция смешивания: 1,55-1,75 кг сухой смеси на 1 м² поверхности на 1 мм толщины.

3. Нанесение:

Наносите первый слой смеси кистью или шпателем, обеспечивая равномерное покрытие поверхности.

Толщина первого слоя должна быть 1-2 мм.

Дайте первому слою высохнуть в течение 1,5-2 часов при температуре +23°C.





4. Нанесение второго слоя:

После высыхания первого слоя нанесите второй слой аналогичным образом.

Общая толщина покрытия должна составлять 2-4 мм.

5. Завершение:

После полного высыхания второго слоя (обычно через 7 дней) можно наносить финишное покрытие или проводить дальнейшие работы.

Убедитесь, что поверхность полностью высохла и достигла необходимой прочности перед эксплуатацией.

