



CBC

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

RP-WORK Плаг

Гидроизоляционная сверхбыстротвердеющая смесь



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Гидроизоляционная смесь RP WORK Плаг используется для приготовления водонепроницаемых растворов, используемых для срочного ремонта активных протечек воды в сырых и затопливаемых помещениях, бассейнах, подземных гаражах, подвалах, тоннелях и др. гидротехнических сооружениях.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

Виды оснований – внешние и внутренние стены из бетона, кирпича, пенобетонных блоков и др. Влажные и мокрые помещения, фасады зданий, включая цоколь. Виды гидроизоляции – ремонт и гидроизоляция сырых и затопливаемых помещений, заполнение специальных гидроизоляционных штробов, ликвидация активных протечек в подвалах, на фасадах и на цоколях зданий, в резервуарах с питьевой водой, в бассейнах. Наилучшие результаты достигаются, когда отверстие или полость, из которых идут протечки, предварительно расширяют в виде «ласточкиного хвоста».

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Позволяет работать под водой
- Скорость застывания раствора 0,5-1 минут
- Удобна и проста в работе
- Позволяет быстро и эффективно устранять напорные течи
- Высокая адгезия к бетону, кирпичу, природному и искусственному камню

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Показатель	Значение
Цвет	серый
Основа вяжущее	цементная
Адгезия через 28 суток, МПа	1,2
Толщина нанесения, мм	5-60
Марка по морозостойкости, циклов	75
Температура укладки, °С	от +5°С до+35°С
Температура эксплуатации, °С	от -50 до +70
Водонепроницаемость при прямом/обратном давлении, не менее атм	не менее 8/2
Жизнеспособность, мин	3-5
Расход при размерах штрабы 20х20 мм, кг/м.п.	1,3
Время полного набора прочности, суток	28
Совместимость с подогревом пола	да

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Если напор воды большой, — забить в отверстие тканевую или деревянную пробку, углубив ее не менее 2 см. Зачистить края отверстия, удалив с них ил, грязь, краску и масляные пятна до прочного основания. При герметизации швов сборных конструкций (фундамент, колодец) швы необходимо расшить на глубину не менее 10 мм и обильно смочить водой.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Для однородности смеси встряхнуть ведро перед вскрытием. Разделить банку на 3-4 части и замешивать частями из расчета 0,1 л воды на 0,2 кг смеси. RP WORK Плаг начинает твердеть через 30-40 секунд после смешивания с водой.

РАСХОД

от 1,6 г/см³

УПАКОВКА

Ведро 0,8 кг (нетто).

ПОСТАВЩИК: ООО «СВС МАРКЕТ»



ИНН: 9717084681

КПП: 771701001

Тел.: +7 (495) 151-15-33

E-mail: info@svstop.ru

Сайт: svstop.pro

E-mail: info@svstop.pro
Телефон: +7 (495) 151-15-33

