



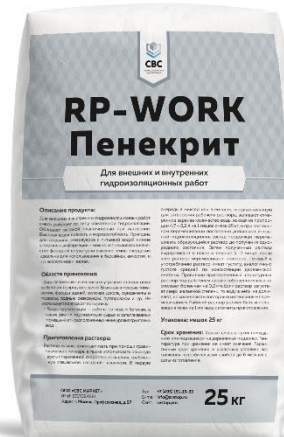
# CBC

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ  
ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

# RP-WORK Пенекрит

## Смесь для проникающей гидроизоляции



### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

RP Work Пенекрит - смесь сухая строительная гидроизоляционная проникающая на цементном вяжущем  $\Delta W3$ . Используется для гидроизоляции бетонных и железобетонных конструкций за счет повышения их водонепроницаемости и приобретения бетоном свойства «самозалечивания» трещин с раскрытием до 0,4 мм. Применяется только на цементных материалах: бетон, железобетон, цементные стяжки, цементные штукатурки, цементные ремонтные составы - с водонепроницаемостью не ниже W2 и прочностью не ниже B 7,5.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для внутренней и наружной гидроизоляции бетонных конструкций в подземных и заглубленных сооружениях, работающих в условиях постоянного или переменного воздействия водной среды: фундаменты и подвалы, расположенные ниже уровня грунтовых вод, водные резервуары, гидротехнические сооружения, путепроводы, бассейны и пр.

Наносится на поверхность при отсутствии сильной фильтрации воды на момент проведения работ.

Не используется для работ по кирпичу.

### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Водонепроницаем при гидростатическом давлении W12.
- Применяется для работ по новым бетонным конструкциям.
- Увеличивает морозостойкость.
- Устойчив к воздействию агрессивных сред.
- Экологически безопасен, не токсичен.
- Наносится как с внутренней, так и с наружной стороны конструкции.
- Затворяется водопроводной водой комнатной температуры.
- Наносится кистью на насыщенную влагой поверхность.

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



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Показатель	Значение
Цвет	серый
Основа (вяжущее)	цементная
Адгезия (через 28 суток) при нормальных условиях, МПа	1
Толщина нанесения (min/max), мм	1-3
Температура укладки, °С	от +5°С до +35°С
Температура эксплуатации, °С	от -50°С до +70°С
Водонепроницаемость при прямом/обратном давлении, не менее атм	повышение не менее 3 п
Жизнеспособность, мин	30
Расход на 2 слоя, кг	1,7 - 5
Время полного набора прочности, суток	28
Перекрытие трещин до, мм	0,4
Совместимость с подогревом пола	да

## РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ОСНОВАНИЯ

Цементные материалы (бетон, раствор), наливные цементные материалы прочностью не менее 7,5 МПа, водонепроницаемостью не менее W2.

## ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Поверхность основания должна быть прочной, очищенной от пыли, грязи, краски и масляных пятен. Поверхность перед укладкой необходимо насытить водой и обработать абразивом до открытия пор. Открытые течи устранить с помощью RP WORK Плаг. При нанесении и отверждении материала температура основания и окружающего воздуха должна быть не ниже +5 °С. Температурный диапазон эксплуатации от -50 до +70 °С. При работе соблюдайте нормы СНиП и производственной гигиены.

## ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Сухую смесь RP Work Пенекрит постепенно засыпать в емкость с чистой водой из расчета 0,32 – 0,34 л воды на 1 кг сухой смеси и тщательно перемешать строительным миксером до однородного состояния без комков. Раствор находится в рабочем состоянии 30 минут. Готовить раствор необходимо в таком количестве, чтобы он был использован за 30 минут. Если в течение этого времени раствор в емкости загустевает, – «оживить» перемешиванием без добавления воды.

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ

Раствор укладывать на подготовленную поверхность, не менее 2 слоев, широкой кистью (макловицей), шпателем или распылителем слоями около 1 мм каждый (на один слой 0,4 – 0,5 кг/м<sup>2</sup>), с промежуточной выдержкой каждого слоя в течение 2 часов. Общий расход на 2 слоя составляет 0,8 – 1,0 кг/м<sup>2</sup> по сухому материалу. Для повышения адгезии последующего слоя необходимо увлажнить предыдущий слой. Каждый последующий слой наносить перпендикулярно предыдущему. После укладки последнего слоя его поверхность увлажнять в течение 3 суток.

## РАСХОД

1,4 кг сухой смеси на 1 м<sup>2</sup> при толщине слоя 1 мм.

## **УПАКОВКА**

Мешок 4кг и 25 кг.

## **МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

Использовать перчатки резиновые, перчатки х/б, респиратор, очки защитные, спецодежду из плотной ткани, сапоги. При попадании смеси на кожу или в глаза немедленно промыть водой и обратиться к врачу.

## **ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ**

При транспортировке и хранении ведро защищать от разгерметизации. Хранить в сухом помещении. Срок хранения 12 месяцев.

**ПОСТАВЩИК: ООО «СВС МАРКЕТ»**



**ИНН: 9717084681**

**КПП: 771701001**

**Тел.: +7 (495) 151-15-33**

**E-mail: info@svstop. pro**

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





**info@svstop.pro**

**(495) 151-15-33**

**E-mail:**

**Телефон: +7**

