



# CONCRESEAL-5<sup>®</sup>

(Конкресил-5<sup>®</sup>)

## РЕМОНТНЫЙ РАСТВОР ДЛЯ КОСМЕТИЧЕСКОГО РЕМОНТА И ВЫРАВНИВАНИЯ ПОВЕРХНОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ И АРХИТЕКТУРНОГО БЕТОНА

### ОПИСАНИЕ

КОНКРЕСИЛ-5 – однокомпонентный состав стандартного времени схватывания, предназначенный специально для восстановления и выравнивания, оштукатуренных и бетонных поверхностей; наносится тонкими слоями (максимально 5 мм).

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Восстановление и выравнивание разрушенных бетонных поверхностей, стяжек, сборных элементов и др.
- Служит основой для крепления изоляционных листовых материалов на бетон, камень, стяжку.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Хорошая адгезия ко всем материалам на цементной основе.
- После отделки поверхность сходна с бетонной поверхностью.
- Не имеет запаха, не токсичен.
- Устойчив к воздействию воды и атмосферных факторов.
- Затворяется просто водой.

### УКАЗАНИЯ ПО НАНЕСЕНИЮ

Поверхность должна быть очищенной от всех возможных загрязнений, а также обезжирена. Перед нанесением поверхность следует тщательно увлажнить, однако на ней не должно быть излишней влаги.

КОНКРЕСИЛ-5 смешивается из расчёта 4-5 л воды на 25 кг мешок продукта, в зависимости от условий внешней среды.

Налить в ёмкость воду. Постепенно добавлять порошок КОНКРЕСИЛ-5 к воде и смешивать до получения однородной консистенции густого раствора. Дать постоять 2-3 минуты и снова перемешать.

Состав КОНКРЕСИЛ-5 наносят мастерком.

### ТЕМПЕРАТУРА ПРИ НАНЕСЕНИИ

Не рекомендуется работать с КОНКРЕСИЛ-5 при температуре ниже 5°C или если такая температура ожидается в течение 12 часов после нанесения. Не наносить на замёрзшие поверхности.

### ВНИМАНИЕ!

- Смешивать такое количество состава КОНКРЕСИЛ-5, которое Вы можете нанести за 40 минут.
- Не следует использовать состав, оставшийся от предыдущих замесов.
- Для лучшего схватывания увлажнять водой, распыляя её в течение 2 часов после нанесения.
- КОНКРЕСИЛ-5 не токсичен, однако, как состав на основе цемента абразивен, поэтому при смешивании и нанесении следует работать в перчатках. При попадании в глаза следует тщательно промыть их чистой водой, при этом, стараясь не тереть. Если раздражение не пройдет, обратитесь к врачу.

## УПАКОВКА

Мешки по 25 кг.

## ЦВЕТА

Серый и белый.

## ХРАНЕНИЕ

Срок хранения 12 месяцев в нераспечатанных заводских мешках. Защищайте от мороза. Храните в сухом помещении.

## РАСХОД

1,5 кг/м<sup>2</sup>/мм толщины слоя.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Максимальный размер заполнителя, мм	0,5
Количество воды для приготовления смеси, %	18±2
Тиксотропность	Хорошая
Срок использования приготовленного состава (20°C, мин.)	около 40-45
Время схватывания (час, 20°C)	
Начало	2-3
Окончание	4-5
Прочность на изгиб (кг/см <sup>2</sup> ), 28 суток	70
Прочность на сжатие (кг/см <sup>2</sup> ), 28 суток	260
Плотность после схватывания (г/см <sup>3</sup> ), 28 суток	1,8

### ГАРАНТИИ

Вся продукция **DRIZORO** производится из лучшего сырья, в результате чего обеспечивается высокое качество продукта. Данное техническое описание получено на основании лабораторных испытаний и библиографического материала. Мы гарантируем качество продукции в соответствии с данным техническим описанием.



Продукция сертифицирована