



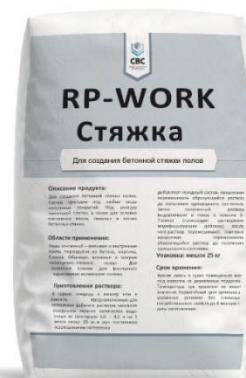
CBC

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

RP-WORK Стяжка

Высокопрочный ровнитель для пола на цементном вяжущем



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Высокопрочный ровнитель с быстрым набором прочности для складских помещений и пандусов, паркингов и гаражей, торговых залов и магазинов. Для внутренних и наружных работ. Служит финишным покрытием.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Для повышенных механических нагрузок.
- Для внутренних и наружных работ.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Прочность не менее ≥ 40 МПа через 28 дней.
- Не требует механической подготовки основания.
- Укладка любых минеральных покрытий возможна через 24 часа.
- Трещиностойкий, не требует армирования.
- Служит финишным покрытием.
- Высокая скорость набора прочности: 30 МПа через 3 суток.

РАСХОД

2,2 кг/м² на 1 мм толщины слоя

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Основа (вяжущее)	цементная
Максимальная фракция заполнителя, мм	2
Адгезия (через 28 суток) при нормальных условиях, МПа	1,5
Количество воды на 1 кг сухой смеси, л	0,09
Толщина нанесения (min/max), мм	15-80
Марка по морозостойкости, циклов	^75
Расход при толщине 1 мм, кг/м ²	2,2
Жизнеспособность, не менее мин	60
Прочность на сжатие, МПа	40
Прочность на растяжение при изгибе, МПа	9
Растекаемость по ГОСТ, см	Рк3 15-18
Время через которое можно ходить, ч	12

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

RP Work Стяжка наносится на бетонные, цементно-песчаные основания или поверх старых цементных полов. С основания необходимо предварительно удалить цементное молочко, рыхлые слои, остатки старых покрытий, краску и масляные пятна. Трещины и отверстия в основании необходимо отремонтировать. Подготовленную поверхность обеспылить и прогрунтовать или насытить водой. При нанесении и отверждении материала температура основания и окружающего воздуха должна быть не ниже +5 °С.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Сухую смесь засыпать в емкость с чистой водой из расчета 0,09 л воды на 1 кг сухой смеси (2,25 л на мешок смеси 25 кг) и тщательно перемешать строительным миксером до однородного состояния без комков. Раствор выдержать 5 минут и повторно перемешать в течение одной минуты.

ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ

Раствор наносится на поверхность равномерным слоем от 15 до 80 мм за один проход и разравнивается правилом. При необходимости нанести слой более 80 мм рекомендуется послойное нанесение ровнителя, но не ранее 24 часов после нанесения предыдущего слоя. В течение 60 минут после нанесения стяжки материал остается подвижным с возможностью заглаживания шпателем. Хождение по стяжке допустимо не ранее чем через 12 часов. Материал достигает остаточной влажности 4% через трое суток после нанесения при температуре +20°С и влажности 50-55%. Материал экологически безопасен в применении и эксплуатации. Температурный диапазон эксплуатации от -50 до +70 °С. При работе соблюдайте нормы СНиП и производственной гигиены

УПАКОВКА

Бумажные крафт-мешки 25 кг (нетто).

ХРАНЕНИЕ

Срок хранения — 12 месяцев.

ПОСТАВЩИК: ООО «СВС МАРКЕТ»



ИНН/КПП: 9717084681/771701001

Тел.: +7 (495) 151-15-33

E-mail: info@svstop.ru

Сайт: svstop.pro