

WEATHERCOAT SP ОДНОКОМПАНЕНТНОЕ ЦЕМЕНТНОЕ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЕ ПОКРЫТИЕ

КОДЫ ПРОДУКЦИИ

Везеркоат SP Белый	76312
Везеркоат SP Серый	76131

ОПИСАНИЕ

Везеркоат SP – это однокомпонентная минерально-полимерная бесшовная гидроизоляция обмазочного типа. Обладает отличным сцеплением с новыми и старыми поверхностями из бетона, различного вида кладок. Идеально подходит для использования на стабильных основаниях, таких как фундаменты, емкости для воды, подпорные стены, образуя прочное, жесткое долговечное, обладающее хорошими показателями эластичности, гидроизоляционное покрытие, идеально подходящее для зон с экстремальными климатическими условиями.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Однокомпонентная сухая композиция
- Стабильное соотношение полимеров цемента
- Великолепная адгезия к бетону и цементным растворам
- Высокая эластичность готового покрытия
- Проницаем для водяного пара
- Пригоден для последующей облицовки керамической плиткой
- Широкая область применения
- После высыхания не подвержен воздействию погодных условий, многих химикатов, возгоранию

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Гидроизоляционное покрытие ВЕЗЕРКОАТ SP может применяться внутри и снаружи на большинстве традиционных минеральных строительных основаниях – бетоне, кладке из кирпича и блоков, оштукатуренных основаниях, листах из асбоцемента, ЦСП. Везеркоат SP рекомендуется для устройства гидроизоляционного покрытия:

- Балконов, террас и патио
- Фундаментов и подвалов
- Подпорных стен
- Оснований мостов
- Автопаркингов
- Резервуаров с водой
- Стен и полов во влажных помещениях, в том числе под облицовку плиткой

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Все смежные поверхности, на которые не планируется нанесение Везеркоат SP должны быть защищены. Основание быть ровным, прочным, сухим, очищенным от пыли, известкового налета, жировых пятен, битума, высолов

23.07.2018



и других инородных загрязнений. Все дефекты основания должны быть отремонтированы с применением ремонтных смесей Террамикс.

Сильно впитывающие, пылящие и ослабленные поверхности следует предварительно обработать проникающими грунтовками, например, Террагрунт Махи, или раствором Террабонд А, разведенную с водой в пропорции 1:5. Основания, покрытые малярными покрытиями должны быть тщательно от них очищены.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Добавить сухую смесь Везеркоат SP в воду и перемешать с помощью низкооборотного миксера до однородного состояния. Для получения готовой рабочей смеси требуется 20 кг Везеркоат SP смешать с 4,8-5,2 л воды. Материал наносится 2-мя или 3-мя слоями суммарной толщиной около 2 мм. с приблизительным суммарным расходом Везеркоат SP равным 2,5-3,0 кг.

Замешанный материал должен быть выработан в течении 30-60 минут, в зависимости от внешних условий высыхания.

Гидроизоляцию горизонтальных “пол-стена” и вертикальных “стена-стена” внутренних и внешних углов строительных конструкций, а также выпуски различных коммуникаций рекомендуется выполнять с укладкой специальных эластичных гидроизоляционных лент, заводским способом сваренных угловых элементов и манжет разного размера, которые устанавливаются по месту, то есть вклеиваются на слой гидроизоляции, до устройства основного гидроизоляционного покрытия.

После окончания инструменты должны быть вымыты в большом количестве воды не позднее 1 часа после замешивания материала

БЕЗОПАСНОСТЬ

При работе рекомендуется соблюдать меры индивидуальной безопасности, использовать резиновые перчатки и защитные очки.

При попадании раствора в глаза, промыть их большим количеством воды, и, при необходимости, обратиться к врачу.

СРОКИ ХРАНЕНИЯ И УПАКОВКА

Везеркоат SP выпускается в многослойных бумажных мешках по 25 кг.

Хранить материал в чистом сухом помещении, защищенном от прямых солнечных лучей, а также сильной жары или холода. Нераскрытые ведра могут храниться в течение 12 месяцев. В первую очередь рекомендуется использовать материал с более ранней датой выпуска. Хранить в месте недоступном для детей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Продукт	Однокомпонентное, модифицированное полимерами цементное гидроизоляционное покрытие
Связующие	Органические и Гидравлические
Варианты зернистости	Точно фракционированные минеральные наполнители.
Пигменты	Устойчивые к неблагоприятным погодным условиям и UV-излучению
Цвет	Белый или серый (замешанного раствора)
Рекомендованные температуры нанесения	+5 - +30С
Разбавление	6 литров смешивается с содержимым мешка 25 кг
Расход материала	1,4- 1,5 кг/мм толщины слоя (2,4-3,0 кг / м2 покрытия)
Адгезия к бетону	Не менее 1 МПа
Адгезия к металлу	Не менее 1 МПа
Водонепроницаемость	10 атм (100 метров)
Удельная плотность	1,75 кг/дм3
Нанесение	Металлическая кельма, кисть
Жизнестойкость раствора	0,5-1,0 час
Время высыхания (при 20±2 °С)	Не менее 3 часов
Условия хранения	При положительных температурах, в отсутствие прямого солнечного воздействия
Упаковка	Бумажные многослойные мешки 25 кг
Хранение	12 месяца в заводской нераскрытой упаковке



А Россия, 125212, г. Москва,
Головинское шоссе, 5А, БЦ Водный, оф. 6017
Тел.: +7 495 921 22 37,
e-mail: info@terraco.ru

В Россия, 680032, г. Хабаровск,
ул. Целинная, 15 К,
Тел.: +7 4212 411 392,
sales@terraco.ru