

КОДЫ ПРОДУКЦИИ

Везеркоат SP (Weathercoat SP)	76271
-------------------------------	-------

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 и цемента
- Великолепная адгезия к основным строительным основаниям
- 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 зданий на большинстве традиционных минеральных строительных основаниях – бетоне, кладке из кирпича и блоков, оштукатуренных основаниях, листах из асбоцемента, ЦСП и других содержащих цемент поверхностях

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

19.04.2020



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

Сильно впитывающие, пылящие и ослабленные поверхности следует предварительно обработать проникающими грунтовками Тетрако, например, Тетрагрунт Махі, или раствором Тетрабонд 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.

Везеркоат SP наносится с помощью кисти или кельмы 2-мя или 3-мя слоями суммарной толщиной не менее 2 мм с расходом 1,4-1,5 кг/мм толщины.

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 (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 20кг.

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
Рекомендованные температуры нанесения	+5- +30°C
Разбавление	4,8-5,2 л - для содержимого мешка 20 кг
Расход материала	1,4- 1,5 кг/мм толщины слоя (около 3,0 кг / м2 для толщины покрытия 2 мм)
Адгезия к бетону	Не менее 1 МПа
Морозостойкость	F50
Удельная плотность	1,60-1,70 кг/дм3
Нанесение	Металлическая кельма, кисть
Жизнестойкость раствора	0,5-1,0 час
Время высыхания (при t=20±2 °С, влажность 50%)	Не менее 3 часов - до нанесения следующего слоя. Полное высыхание - не менее 24 часов
Условия хранения	В сухих помещениях на деревянных поддонах при положительных температурах, в отсутствие прямого солнечного воздействия и влаги
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.: +7 495 149 22 37,
info@terraco.ru

В Россия, 680032, г. Хабаровск,
ул. Целинная, 15 К,
Тел.: +7 4212 41 05 63,
info.vostok@terraco.ru