



РИЗОДЕК

Песок кварцевый и окрашенный.

Цветной окрашенный песок.

ПРИМЕНЕНИЕ.

Для производства декоративных штукатурок, декоративной отделки бетонных, железобетонных и др. элементов зданий и сооружений различного назначения.

СЕРТИФИКАТЫ.

- Гигиеническое заключение центра Государственного санитарно-эпидемиологического надзора в Московской области № 50.99.16.225.П.15399.06.4 от 23 июня 2004 г.

СИСТЕМА ПРИМЕНЕНИЯ: 1 - 2 слоя с расходом $0,15 \div 0,25$ кг/м², в зависимости от типа и подготовки поверхности.

ОГРАНИЧЕНИЯ:

- Поверхность должна быть чистой, прочной, сухой;
- Максимальная относительная влажность воздуха - 90 %;
- Максимальная степень разбавления водой - 10 %;
- Минимальная температура основания при нанесении покрытия - + 5С.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ.

Перед окраской подготовить поверхность. Основание должно быть чистым, прочным и сухим. Непрочные слои удалить. Меловую побелку смыть, интенсивно впитывающие основания требуется прогрунтовать. В качестве грунтовки рекомендуется использовать проникающую грунтовку с антисептическими добавками для наружных и внутренних работ.

СМЕШИВАНИЕ.

Перед применением краску тщательно перемешать. Первый слой краски можно разбавлять водой, но не более чем в 10% соотношении. Заключительное покрытие лучше производить неразбавленной краской.

НАНЕСЕНИЕ.

Для получения равномерного слоя материал наносить кистью, валиком или распылителем. Во время нанесения и отверждения обеспечить надлежащую вентиляцию, для предотвращения нарушения процесса отверждения и сушки.

В большинстве случаев достаточно нанести один насыщенный и равномерный слой.

Цвет		- белый матовый
Упаковка	пластиковые ведра	- 2,8; 4,2; 8,0; 14; 40 кг
Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246(d=4 мм) (ГОСТ 8420-74)		- не менее 30 секунд
Степень перетира (рН краски 8,0 - 9,0) (ГОСТ 6589-74)		- не более 55 мкм

Содержание нелетучих веществ - не менее 55 – 60 %
(ГОСТ 17537-72)

Реакционная способность:

При относительной влажности воздуха 65% и температуре воздуха (+ 20 ± 2° С)

Время выдержки между слоями: - 1 - 2 часа

Высыхание на отлип - 1 час

Полное высыхание - 12 часов

Время высыхания до степени 3, (при + 20 ± 2°С) - не более 1 часа
(ГОСТ 19007 - 73)

Механические свойства:

Стойкость к статическому воздействию воды - не менее 24 часов
(ГОСТ 9.403-80)

Морозостойкость - 5 циклов
(ГОСТ 10060.2-95)

Укрывистость высушенной пленки - не более 180 г/м²

ХРАНЕНИЕ.

Хранить в сухом, отапливаемом помещении при температуре не выше + 35° С. Не допускать прямого воздействия солнечных лучей, тепла и влаги. Допускается хранение и транспортировка при температуре до – 25° С, в течение двух недель.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК.

12 месяцев с момента выпуска при условии хранения в оригинальной заводской упаковке, при температуре выше + 5° С.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.

Если краска попала в глаза или органы дыхания промойте теплой водой, при необходимости обратитесь к врачу.

Краска является пожаро- и взрывобезопасной. Не смешивать с другими видами красок и растворителей. При работе в закрытых помещениях обеспечить соответствующую вентиляцию во время нанесения и высыхания покрытия.

В жидком состоянии краска может загрязнять водные источники, ее нельзя сливать в сточную канализацию и водоемы, а также недопустимо ее проникновение в почву.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА.

Для снятия незатвердевшей краски с инструмента промыть его водой. Застывшую краску можно снять только механически. Вымыть руки и незащищенные участки кожи теплой водой с мылом.



ООО «Спектральянс» г. Ставрополь, ул. Кулакова, 8
тел. (8652) 562-657, (962) 402 37 99