

19.04.10. (3)

F 03 3214

EVEX VR-3
ЭВЕКС ВР-3

Особенности:

- матовая
- влагостойкая
- паропроницаемая



Описание: интерьерная моющаяся краска на основе акрилового сополимера.

Область применения: краска предназначена для создания влагостойких моющихся покрытий внутри помещений.

Пригодные основания: полностью просохшие гипсовые, цементные или полимерные шпатлевки, минеральные штукатурки, бетонные в возрасте более 3 месяцев, кирпичные кладки, гипсокартонные поверхности и обои под покраску. Наносится также на ранее окрашенные водно-дисперсионными красками прочные поверхности.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Расход на один слой:

- по финишной шпатлевке – около 170 г/м²;
- по гипсокартону – около 95 г/м²;
- по фактурным обоям – около 120 г/м².

Расход при двухслойном нанесении: около 340 г/м²

Состав: водная дисперсия акрилового сополимера, пигменты, функциональные наполнители и добавки.

Температура применения: +5 до + 30 °С

Максимальный размер частиц: 40 мкм

Возможность перекрашивания: через 1 час

Полный набор прочности покрытия: 21 сутки

Плотность: около 1,6 г/см³

pH: 8,0-8,5

Сухой остаток: около 63%

Степень блеска: матовая

Цветовая карта: Monicolor Nova 2024, RAL, NCS

Базы для колеровки: белая А – для пастельных оттенков; В – для оттенков средней насыщенности,



C – для глубоких тонов.

Все показатели качества приведены для температуры окружающей среды +20°C и относительной влажности воздуха 60%. Технические характеристики продукта могут отличаться от указанных при других условиях.

Предварительная подготовка поверхности: основание должно отвечать требованиям СП 71.13330.2017. Вновь окрашиваемую поверхность очистить от грязи, пыли и жировых загрязнений. С ранее окрашенной поверхности удалить слабую отслаивающуюся краску и зашлифовать поверхность. Краску на известковой основе и меловую побелку необходимо удалить полностью. Для получения лучшего результата впитывающее минеральное основание рекомендуется обработать грунтовкой *Evex P-200*.

Подготовка материала: непосредственно перед применением продукт перемешать мешалкой на низких оборотах. При необходимости для нанесения первого слоя разбавляется водой до 10% по объему при ручном способе или при безвоздушном способе нанесения. При нанесении пневматическим пистолетом - до 20%.

Нанесение: валиком, кистью или распылением. Нанесение слоя краски на одной плоскости необходимо выполнять без перерыва, соблюдая правило «мокрого края».

Очистка инструмента: малярные инструменты очищают водой.

Упаковка: пластиковые ведра 3 кг, 7 кг, 14 кг и 30 кг.

Транспортирование и хранение: транспортировать при температуре выше 0°C. Хранить при температуре от +5 °C до +30 °C, исключая попадание прямого солнечного света, вдали от нагревательных приборов. Срок хранения в невскрытой заводской упаковке 12 месяцев со дня изготовления.

Безопасность: материал пожаро- и взрывобезопасен, не имеет неприятного запаха. Не смешивать с другими красками.

Утилизация: остатки материала не выливать в канализацию и водоемы. Пустую упаковку можно утилизировать как бытовой мусор.

При работе с материалом, помимо технического описания, следует руководствоваться соответствующими строительными нормами и правилами РФ. Производитель не несет ответственности за несоблюдение технологии при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных данным техническим описанием.

При возникновении любых вопросов относительно применения материала следует проконсультироваться с производителем.

