

PARADE CLASSIC F30 ФАСАД И ЦОКОЛЬ

Атмосферостойкая. Стойкая к микротрещинам.



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Область применения	Для наружных и внутренних работ. Идеально подходит для фасадных и цокольных поверхностей, особенно подверженных влиянию избыточной влажности, а также для образования износостойчивых внутренних покрытий.
Свойства	<p>Для наружных и внутренних работ</p> <p>Высокая стойкость к растрескиванию (микротрещинам), малая усадка</p> <p>Отличная атмосферостойкость, влагостойкость, износостойкость</p> <p>Повышенная паропроницаемость (1-й класс по EN ISO 7783-2)</p> <p>Сертифицирована для применения в детских и лечебных учреждениях</p> <p>Колеровка компьютерная по системе PARADE или водными колерами</p> <p>Долговечность фасадного покрытия – более 10 лет</p> <p>Допускает толстослойное нанесение (до 0,5мм).</p>
Связующее	Водная дисперсия акрилового полимера
Фасовка	<p>База А: 2,5 л; 5 л; 9 л</p> <p>База С: 2,5 л; 9 л</p>
Колеровка	Компьютерная колеровка PARADE (NCS, RAL и т.д.) или вручную универсальными колорантами и ВД колерами PARADE. Краска в базе А применяется как белая краска или для колеровки в светлые и пастельные тона. Краска в базе С используется только в колерованном виде. При окрашивании в яркие цвета на базе С, рекомендуется предварительно нанести слой краски базы А, заколерованной в похожий оттенок.
Блеск	Матовый
Хранение	<p>Срок годности, гарантийный срок хранения в оригинальной закрытой таре - 2 года.</p> <p>Хранить в оригинальной плотно закрытой таре, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей, при температуре от 5°C до 35°C. Допускается транспортировка краски при температуре до минус 35°C. Продолжительность транспортировки при температуре ниже 0°C – не более месяца при условии, что число циклов замораживания/оттаивания будет не более 5. В случае замораживания, краску размораживают при комнатной температуре и тщательно перемешивают.</p> <p>После вскрытия заводской упаковки или колеровки, продукт необходимо использовать в течение 30 дней.</p>
Технические параметры	<p>Расход: 90 мл/м² в один слой для белого цвета</p> <p>Плотность:</p> <p>База А ≈ 1,54 г /см³</p> <p>База С ≈ 1,35 г/см³</p>

Система менеджмента качества компании сертифицирована на соответствие строгим международным стандартам ISO 9001:2015 и полностью подтвердила свое соответствие. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

Паропроницаемость (ГОСТ 33355):	31,6 г / (м ² · сут) (высокая), V ₂
Водопроницаемость: (ГОСТ 33352)	0,065 кг / (м ² ч 0,5) (низкий), W ₃
Сопротивление паропроницанию (ГОСТ 25898)	0,165 кг / (м ² ч 0,5)
Степень перетира:	не более 200 мкм
Стойкость к мытью:	1 класс
Предельная концентрация ЛОС:	не более 40 г\л
Рекомендуемая толщина нанесения:	180-250 г\м ²
Толщина сухого слоя:	100-200 мкм

Внимание После колеровки возможны небольшие отклонения в технических данных.

Долговечность Более 10 лет в условиях эксплуатации холодного ХЛ1 и умеренно-холодного УХЛ1.

ПРИМЕНЕНИЕ

Подходящие поверхности	Бетонные, кирпичные, цементные, оштукатуренные и другие минеральные поверхности. Допускается окраска деревянных поверхностей, эксплуатируемых внутри помещений
Подготовка поверхности	Основания должны быть прочными, сухими, свободными от загрязнений и разделяющих веществ. Полностью удалите мох, растения, обветшалые покрытия и отложения грязи. После очистки подложка должна быть прочной, чистой, свободной от разделяющих веществ и обладать несущей способностью.
Рекомендации по нанесению на различные основания	<p>Цементные и цементно-известковые штукатурки (Р III): Новые штукатурки можно окрашивать не раньше 2-х недель при температуре около 20°C и относительной влажности воздуха 65%. В неблагоприятных погодных условиях, например, при ветре, дожде и пониженной температуре необходимо увеличить времена перед окрашиванием до 3-4 недель. Для усиления защитных свойств окрасочного покрытия и получения безупречной поверхности без пятен и полос новые штукатурки следует грунтовать грунтовкой глубокого проникновения PARADE G30.</p> <p>Старые штукатурки: ремонтные места должны хорошо схватиться и высохнуть. На грубо впитывающие штукатурки необходимо нанести грунтовку глубокого проникновения PARADE G30.</p> <p>Бетон: Бетонные поверхности очистить механически или с помощью воды под давлением. На грубо пористые, впитывающие поверхности с легким мелением нанести грунтовку глубокого проникновения PARADE G30. На слабо впитывающие и гладкие поверхности нанести грунтовочное покрытие PARADE CLASSIC G40.</p> <p>Слабо впитывающие цементные штукатурки (РIII) и плиты панельного домостроения: допускается сразу окрашивать продуктом PARADE CLASSIC F30, разбавив до 10% водой.</p> <p>Новые и старые, действующие теплоизоляционные системы ETICS (СФТК) с поверхностями из водно-дисперсионных штукатурок: Новые матовые полимерные штукатурки с нормальной впитывающей способностью окрашиваются без предварительной грунтовочной обработки.</p> <p>Старые штукатурки очистить, дать поверхности высохнуть и нанести покрытие без предварительного грунтования.</p>

Система менеджмента качества компании сертифицирована на соответствие строгим международным стандартам ISO 9001:2015 и полностью подтвердила свое соответствие. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

Цементно-стружечные, фиброцементные плиты:

Из-за высокой щелочности таких поверхностей требуется всесторонняя грунтовочная обработка PARADE G30 в 1-2 слоя насыщения чтобы избежать вымывания извести и щелочного выцветания краски. Следует особо тщательно обрабатывать торцы плит.

Способные выдерживать нагрузку покрытия из дисперсионных красок:

Загрязненные, мелящие старые покрытия очистить. Окрашивать без предварительного грунтования в 1-2 слоя.

Способные выдерживать нагрузку покрытия из штукатурок на силикатной, силиконовой либо акриловой основе:

Старые штукатурки очистить подходящим способом. При мокрой чистке поверхность должна хорошо высохнуть перед дальнейшей обработкой. Окрашивать без предварительного грунтования в 1-2 слоя.

Не способные выдерживать нагрузку минеральные покрытия:

Полностью удалить покрытие. При мокрой очистке поверхность должна хорошо высохнуть перед дальнейшей обработкой. Грунтовочное покрытие выполнить PARADE G30 в 1-2 слоя до насыщения.

Метод нанесения

Перед применением краску тщательно перемешать. Во избежание различий в оттенке используйте краску одной партии или предварительно смешайте их перед использованием в одной ёмкости. Наносить кистью, валиком (крестообразными движениями) или распылителем.

Для качественного нанесения рекомендуется использовать инструменты TOOLBERG.

Разбавление

Чистой водой не более 10% по объёму.

Расход

9-14 м²/л (на один слой) по ровной подготовленной поверхности, зависит от типа поверхности, ее неровности, впитывающей способности. Точный расход зависит от особенностей основания и определяется пробным выкрашиванием на объекте.

Условия применения

Не использовать краску при температуре ниже 10°C и влажности воздуха более 80%.

Время высыхания

При температуре 20°C и относительной влажности воздуха 65%:
межслойная сушка и полное высыхание - 4 ч.

Покрытие беречь от воздействия воды в течение суток после нанесения. При понижении температуры и повышении влажности воздуха время высыхания увеличивается.

Очистка инструментов

Убрать лишнюю краску с инструмента. Рабочие инструменты промыть теплой водой. Слегка затвердевшую краску удалить моющим средством.

Замечание

Нижний предел температуры при нанесении покрытия и сушке: +5°C для подложки и циркуляционного воздуха, предельная температура основания - не более +35°C.

Остаточная влажность окрашиваемых минеральных поверхностей: не более 8 % .

Не допускается нанесение материала при сильном ветре или суховее, на влажные либо замерзшие поверхности с наледью, во время дождя либо тумана, при прямых солнечных лучах. При необходимости использовать защитный тент.

Для исключения образования заметных стыков на отдельных участках обработанной поверхности материал следует наносить за один проход методом «мокрый по мокрому».

Система менеджмента качества компании сертифицирована на соответствие строгим международным стандартам ISO 9001:2015 и полностью подтвердила свое соответствие. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

Уход за поверхностью	Окончательную твердость покрытие набирает в течении 4 недель. По истечении 4 недель, если требуется очистка, используйте сухую или слегка влажную губку. При необходимости удалить загрязнение с поверхности избегайте точечного интенсивного мытья. Покрытие следует мыть, не оставляя подтеков и разводов, большими участками сверху вниз с равномерным усилием. Вследствие механического воздействия (трение, очистка) возможно изменение блеска покрытия, лоснение («эффект письма»). Наличие «эффекта письма» не сказывается на прочностных характеристиках готового покрытия.
Контакты	Тел.: +7 (495) 995-90-35 e-mail: parade@lakra-feedback.ru сайт: https://parade.ru/

Система менеджмента качества компании сертифицирована на соответствие строгим международным стандартам ISO 9001:2015 и полностью подтвердила свое соответствие. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.