

Praktik краска фасадная

Водно-дисперсионная полиакриловая для наружных работ

Основные свойства:

Белоснежная матовая
Отличная адгезия
Атмосферостойкая, паропроницаемая
Компьютерная колеровка
Легко наносится, быстро сохнет
Не имеет резкого запаха

Область применения:

Предназначена для окрашивания фасадов жилых и административных зданий.

Краску можно наносить на поверхности из кирпича, бетона, асбоцемента, оштукатуренные и ранее окрашенные поверхности, подвергающиеся атмосферным воздействиям, а также эксплуатируемые внутри помещений для получения устойчивых к влажной уборке и мытью покрытий.

Краску можно наносить на бетонные, кирпичные, древесно-волоконные и древесно-стружечные плиты, ГКЛ, оштукатуренные, ранее окрашенные поверхности (но не глянцевые). Не рекомендована для окрашивания цоколей.

Для ручного и механизированного нанесения.

Технические характеристики

Цвет	База А - белый. База С - прозрачный
Степень блеска	Матовая
Расход ¹ на 1 слой по ровной невпитывающей поверхности	5–7 м ² /кг
Расход ¹ на 1 слой неровной впитывающей поверхности	4–6 м ² /кг
Плотность	База А около 1,5 кг/л База С около 1,4 кг/л
МДНВ	База А не менее 55% База С не менее 55%
Разбавитель	Вода
Время высыхания ²	1 час
Следующий слой можно наносить через ²	1 час
Стойкость к мытью	Влажная уборка с неабразивными моющими средствами
Температура основания при применении	от +5 °С до +35 °С



Упаковка



¹ Расход материала зависит от качества подготовки основания, способа нанесения, используемого инструмента, квалификации исполнителей работ и может отличаться от указанных значений.

² - при t (+20±2) °С и относительной влажности воздуха не более (65±5) %. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания может увеличиваться. При температуре воздуха ниже +15°С или относительной влажности воздуха выше 65% следующий слой наносить не ранее, чем через 24 часа.

Колеровка

Краска выпускается в виде двух баз А и С и может колероваться компьютерным (машинным) способом в цвета RAL, NCS и других цветовых каталогов. База А предназначена для колеровки в светлые и пастельные оттенки, также может использоваться в качестве белой краски, допустимо добавлять до 5% колеровочных паст от массы краски. База С используется только в колерованном виде и предназначена для колеровки в насыщенные оттенки, допустимо добавлять до 10% колеровочных паст от массы краски. При окрашивании в яркие цвета на базе С, рекомендуется предварительно нанести слой краски базы А, заколерованной в похожий оттенок. Возможна ручная колеровка с помощью колеровочных паст на водной основе.

Ответственность за результат колеровки несет организация, выполняющая колеровку.

В зависимости от условия нанесения, а также фактуры окрашиваемой поверхности реальные оттенки цветов могут немного отличаться от представленных в цветовом каталоге.

Перед применением необходимо выполнить пробное нанесение и проверить высохшее покрытие на соответствие цвету.

Во избежание отличий в оттенке рекомендуется на одной визуальной плоскости использовать продукт одной производственной партии (номер партии указывается на каждой упаковке) или предварительно смешать материалы разных партий в пропорции 1:1, технология нанесения должна оставаться неизменной.

Подготовка основания

Подготовку основания выполнять в соответствии с СП 71.13330.2017.

Очистить основание от пыли и грязи. С ранее окрашенных поверхностей удалить непрочные слои старой краски и побелки. Твердые и прочно держащиеся глянцевые поверхности зашлифовать до матового состояния, пыль от шлифовки удалить.

Неровности, впадины, трещины и сколы выровнять водно-дисперсионной шпатлевкой, зашлифовать. Поверхности, ранее покрытые мелом или известковыми красками, должны быть тщательно очищены до полного удаления. Интенсивно впитывающие поверхности предварительно загрунтовать для повышения надежности покрытия и снижения расхода краски. Рекомендуется использовать грунтовки из линейки Praktik (в зависимости от типа основания)

Порядок работы

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой, температура основания для выполнения работ от +5°C, температура воздуха при нанесении краски от +10°C до +35°C, относительная влажность воздуха ниже 80%.

Рекомендуется использовать краску одной партии выпуска для исключения различий в оттенке финишного слоя.

Тщательно перемешать краску. Перемешивать необходимо широкой и плоской планкой либо строительным миксером на низких оборотах, осторожно, не допуская образования пузырьков воздуха, в течение 1-3 минут. Не рекомендуется перемешивать материал встряхивая закрытую банку. После транспортировки и/или активного перемешивания при возникновении пузырьков воздуха, краске требуется отстояться до их исчезновения. Наносить краску на подготовленную сухую чистую поверхность кистью, валиком или краскораспылителем. Для грубых поверхностей, таких как фактурные штукатурки, кирпич, бетонные блоки, рельефные потолки рекомендуется использовать валики с длиной ворса 12-25 мм. Для шероховатых поверхностей, таких как шпатлевки, штукатурки, бетон, стеклохолст, малярный флизелин - с длиной ворса 8-12 мм. Для гладких, таких как гипсокартон, МДФ, ДСП, элементы архитектурного декора (наличники, молдинги, потолочные карнизы) - с длиной ворса до 6 мм. Краска готова к применению, для нанесения кистью или валиком при необходимости возможно разбавить водой не более чем на 5%. Для безвоздушного распыления допускается разбавление водой на 5-10%, сопло 0,013-0,015", давление 180-190 бар. Угол распыления выбирают исходя из площади и геометрических особенностей окрашиваемой поверхности.

Для получения насыщенного цвета и улучшения внешнего вида поверхности необходимо нанесение двух слоев краски.

При проведении работ избегать воздействия прямых солнечных лучей и условий повышенной влажности.

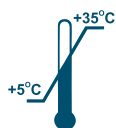
По окончании работ руки и инструменты тщательно вымыть теплой водой

Техника безопасности

Работы следует выполнять в средствах индивидуальной защиты рук, глаз и дыхательных путей. Использовать в хорошо проветриваемых помещениях.

Состав

Полиакриловая дисперсия, пигменты, наполнители, целевые добавки, вода, биоцид.



Хранение и транспортировка

Хранить и транспортировать в плотно закрытой таре при температуре не менее +5° и не более +35°C. Допускается пятикратное замораживание общей продолжительностью не более 2 недель при температуре не ниже -40°C. Следует предохранять ведро с продуктом от чрезмерного нагрева и избегать хранения под прямым солнечным светом. При соблюдении условий гарантийный срок хранения в закрытой заводской упаковке составляет 24 месяца со дня изготовления. При хранении возможно расслаивание продукта, которое легко устраняется при перемешивании. Не до конца выработанный продукт держать в плотно закрытой таре и использовать в максимально короткие сроки.

Продукт пожаро- и взрывобезопасен, не содержит легко воспламеняющихся компонентов.

Утилизация

Лакокрасочную продукцию не выливать в канализацию, водоемы, на почву. Сухую пустую тару утилизировать в соответствии с местным законодательством, жидкие остатки передать в места сбора вредных веществ.

ТУ 20.30.11-001-71576152-2019

Номер партии и дата изготовления указаны на упаковке

Продукция произведена по заказу ООО «Бергауф Строительные Технологии»
Индекс изготовителя:

БМ – ООО «Бергауф Марусино», 630512, Россия, Новосибирская область, Новосибирский р-н, пос. Марусино, Промышленная зона, 15

БС – ООО «Бергауф Стерлитамак», 453105, Россия, Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, ул. Короленко, 2 стр.1

ТРby Импортёр: ООО «Торговый дом Бергауф»
Юр.адрес: 213206; РБ, г. Чаусы, Могилевская область, ул. Красноармейская, 58, к.7»

Для прочих индексов изготовителем продукции является ООО «Бергауф Строительные Технологии». В случае возникновения претензий по качеству просим вас сообщать по адресу: ООО «Бергауф Строительные Технологии», 620014, Россия, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Шейнкмана, 75, service@bergauf.ru, +7 (343) 278-52-94
Требуется консультация по работе со смесями и ЛКМ? Тел. 8-800-200-0989

Хотите быть в курсе последних новостей, знать о смесях и ЛКМ больше? www.bergauf.ru

Штрихкод База А	7 кг/4,6 л	4607151089845
Штрихкод База А	13 кг/8,7л	4607151089357
Штрихкод База А	25 кг/16,6л	4607151089937
Штрихкод База С	6 кг/4,3л	4610088382606
Штрихкод База С	11 кг/7,9л	4610088382590
Штрихкод База С	21 кг/15л	4610088382583
Дата обновления		Июль 2025г