

# Fama Paint

экологичные краски для качественной жизни



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНСТРУКЦИЯ

### ГРУНТ-ПРАЙМЕР FAMA PAINT



- Водоразбавляемый акриловый экологически полноценный материал, безопасный для экологии жилого пространства;
- Позволяет получить идеальное основание для дальнейшего нанесения интерьерных акриловых красок;
- Заполняет мелкие дефекты основания, хорошо шлифуется, выравнивает цвет основания и его впитывающую способность, сокращает расход последующих слоев краски и улучшает их адгезию;
- Создает «контактную зону» на поверхности для облегчения нанесения краски валиком, валик хорошо катается, не проскальзывает и не буксует;
- Идеальный вариант для подготовки к окрашиванию малярных стеклохолстов и флизелиновых холстов под окраску, хорошо «насыщает» их, существенно снижает впитывающую способность, позволяет легко удалить поднявшийся ворс и волокно;
- Только для внутренних работ;
- Колеруется в различные оттенки;
- Не содержит фунгицидов и альгицидов, безопасен для здоровья человека.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Грунт-праймер предназначен для финишной подготовки оснований перед нанесением интерьерных акриловых красок. Праймер рекомендован к использованию при работе с такими поверхностями как: штукатурки и шпатлевки всех типов (гипсовые, цементные, известковые, цементно-известковые), тонкослойные полимерные шпатлёвки, а также малярные стеклохолсты и флизелиновые малярные холсты.

ЦВЕТ	Белый, колеруется в различные оттенки
ПЛОТНОСТЬ	1,54 г/мл
СУХОЙ ОСТАТОК	?%
РАЗБАВИТЕЛЬ	Праймер готов к применению и не требует разбавления
СОСТАВ	Водная акриловая дисперсия, вода, диоксид титана, минеральные наполнители, тарный консервант, диспергатор, загуститель, пеногаситель.
СРОК ГОДНОСТИ	36 месяцев с даты производства в невскрытой заводской упаковке
ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА	Хранить в прохладном, сухом, недоступном для детей месте в плотно закрытой таре при температуре от +5°C до 35°C, предохранять от замерзания.
ФАСОВКА	0,9 л / 2,2 л / 9 л
ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ	Малярные работы необходимо производить в хорошо проветриваемом помещении. Не допускать попадания праймера на кожу, в глаза, а также в органы дыхания (в виде аэрозоли при распылении). При нанесении распылением применять индивидуальные средства защиты.
СОДЕРЖАНИЕ ЛОС	? г/литр
УТИЛИЗАЦИЯ	После использования пустую укупоренную тару, а также затвердевшие остатки продукта необходимо утилизировать как бытовой мусор.

---

## **КОЛИЧЕСТВО СЛОЁВ И РАСХОД**

При окраске кистью, валиком или распылением: 80-90 мл/м<sup>2</sup> или 1 литр на 11 – 12 м<sup>2</sup> в один слой в зависимости от впитывающей способности и подготовки основания. Указанный расход может колебаться как в меньшую, так и в большую стороны в зависимости от подготовки и впитывающей способности основания. Точный расход необходимо определить тестовым выкрашиванием.

---

## **РАБОЧИЙ ИНСТРУМЕНТ**

Рекомендуется использование малярных кистей с синтетической щетиной, а также малярных валиков с шубками из микрофибры или полиамида с длиной ворса 12-14 мм в зависимости от впитывающей способности основания. Грунт подходит для безвоздушного распыления AIRLESS.

---

## **ОЧИСТКА РАБОЧЕГО ИНСТРУМЕНТА**

После окраски малярный инструмент необходимо тщательно промыть чистой водой. Для качественного удаления ЛКМ и сохранения эксплуатационных свойств малярного инструмента рекомендуется использование очистителя кистей BIOFA 0600. Допускается использование бытовых пеномоющих композиций.

---

## **ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ**

Основание должно быть чистым прочным однородным и сухим. Старые, не прочно держащиеся слои краски или осыпающиеся цементные основания или штукатурку необходимо удалить. Любые загрязнения, которые могут повлиять на адгезию или выйти на поверхность в виде пятен, а именно масла, жиры, декоративные воски или полировочные составы необходимо также удалить. Механические повреждения или неровности, трещины, сколы и прочее необходимо зашпатлевать. Мелящие основания необходимо обработать грунтом глубокого проникновения ТМ Fama Paint. При окраске малярных холстов необходимо убедиться, что на поверхности не осталось клея. Во избежание отслоения обоев, окрашивание можно производить не раньше 24 часов после оклейки.

---

## **НАНЕСЕНИЕ**

Перед нанесением праймер необходимо тщательно перемешать. Праймер готов к применению и не требует разбавления. Поверхности возле карнизов, плинтусов, радиаторов отопления, розеток, дверных коробок, а также углы рекомендуется сначала окрасить кистью. Малярный валик необходимо хорошо смочить праймером и отжать излишки на специальной площадке малярной ванночки. Праймер необходимо наносить тонким равномерным слоем вертикальными полосами. Поверхность необходимо окрашивать «от угла до угла» во избежание визуальных дефектов наложения слоев. Рекомендуемое количество слоев – 1. Если поверхность имеет мелкие дефекты, которые необходимо минимизировать, допускается нанесение 2-х слоев праймера с промежуточной шлифовкой. Второй слой наносится аналогичным образом.

---

## **ВЫСЫХАНИЕ**

«до отлипа» - 1 час. Нанесение последующих слоёв допустимо через 4-6 часов (20°С/50-55 % отн. влажность воздуха).

---

## **ВАЖНО**

Температура окружающей среды и температура самого основания должна составлять не менее 8°С и не более 25°С, влажность воздуха в помещении должна находиться в интервале 60 - 80%!

---

## **ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТА**

Правильно загрунтованная поверхность должна иметь равномерный слабо заметный блеск в отсутствии матовых пятен при попытке провести по ней рукой, не должна оставлять загрязнений на ладони (мел или строительная пыль), должна обладать слабой водоотталкивающей способностью (капли воды должны стекать по ней, а не впитываться моментально).