



Архитектурная краска

SUN-PROOF® - 100% Акриловая Матовая Краска  
Для Наружных Работ Класса Премиум**Тип**

100% Акриловая

**Описание продукта**

Краска SUN-PROOF® серии 72-110 - 100% акриловая краска класса премиум сочетающая в себе повышенную стойкость к длительному климатическому воздействию, эластичность пленки краски, особую стойкость к выцветанию и стойкость к большим и резким перепадам температур. Краска особенно стойкая к плесени.

Краска полностью соответствует климатическим требованиям РФ.

**Сфера применения**

Шпаклевка, штукатурка, кирпичная кладка, цоколь  
Облицовочная доска  
Бревенчатые и др. деревянные поверхности  
Двери, окна  
Забор, крыша  
Грунтованные металлические поверхности

**Специфические особенности**

Превосходная укрывистость  
Легка в ремонте (реставрации)  
Исключительно проста в нанесении  
Возможна колеровка в более чем 1800 оттенков  
Чистится мыльной водой  
Краска стойкая к плесени  
Можно наносить при температуре поверхности +2°C

**Ограничения**

Не рекомендуется красить, при температуре поверхности ниже +2°C и выше +30°C или если такая температура продержится в течение 24 часов. Избегайте покраски в конце дня, когда поднимается влажность воздуха или приближается дождь, снег. Берегите краску от замерзания. Не рекомендуется для покраски пола.

За дополнительной информацией обращайтесь к продавцу!!!

**Информация о базах и колеровке краски**

С пигментами PITTSBURGH® Paints Custom и при помощи компьютерной программы „THE VOICE OF COLOR®“ колеруются более чем в 1800 оттенков.

Базы:

72-45 Супер белая

72-110 Белая или база для колеровки светлых оттенков

72-150 База для колеровки оттенков средней интенсивности

72-200 База для колеровки темных оттенков

72-300 База для колеровки очень темных, ярких оттенков

**Данные о продукте**

**Глянцевитость:**

Матовая: от 0 до 5 (по 60 & 85 ° шкале глянцевитости).

**ИВ\*:** Не превышает (1.01 lbs./галл.)

**Расход материала:** 37-46 м<sup>2</sup> /3,78 л.

**Замечание:** в расходе не учтены потери при разливе, неровностях и других дефектах поверхности.

**Укрывистость** может меняться в зависимости от степени разбавления краски и качества нанесения грунтовки.

**Вес 1 галлона\*:** 5.1 кг. +/- 91 г.

**Содержание сухого вещества по объему\*:** 38,4% +/- 2%.

**Содержание сухого вещества по весу\*:** 53,6% +/- 2%.

**Перемешивание:** малярным миксером (медленно), лопаткой.

**Чистка:** мыльной водой.

**Вязкость:** от 85 до 95 KU.

\*Представлены данные базы 72-45.

**Время высыхания:**

Пыль не липнет: после 30 минут

Перестаёт быть липкой: после 1 часа.

Перекрашивать второй слой: после 4 часов

Чистить: после 30 дней

*Время высыхания рассчитано при температуре +25°C и 50% влажности воздуха*

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
№77.01.16.231.П.075456.11.06 действительно до  
21/11/2011г.



Выгоднее красить качественно

[www.valkor.ru](http://www.valkor.ru)



Архитектурная краска

SUN-PROOF® - 100% Акриловая Матовая Краска  
Для Наружных Работ Класса**Подготовка поверхности**

Поверхность перед покраской должна быть чистой и сухой. Если на поверхности видна плесень – обработайте её убивающими плесень препаратами.

**Неокрашенные деревянные поверхности (новые):** шлифуются до требуемой гладкости. Сучки и другие смолистые места промываются ацетоном и после высыхания наносится грунтовка 17-921.

**Окрашенная, деревянная поверхность:** Соскоблите старую краску шпателем. Глянцевые участки дополнительно обработайте наждачной бумагой. Применяйте грунтовки 72-1, 6-6, 17-921, 77-102.

**Шпаклеванная поверхность:** Применяйте грунтовки 4-603, 6-808, 17-921.

Если на поверхности видны жировые, щелочные, пигментные и другие пятна, используйте блокирующий грунтовочный состав 17-921.

**Неокрашенная штукатурка, кирпичная кладка, бетон:** Новую штукатурку рекомендуется грунтовать и красить спустя 30 дней. Рекомендуемые грунтовки 4-603, 6-808, 17-921.

При подготовке площади особенное внимание уделите плоскостям, которые ранее были окрашены известняковыми и меловыми красками. Получить наилучший результат при окрашивании, можно полностью очистив поверхность от такого типа краски.

**Металлические поверхности:** Металлической щеткой удалите рыхлую ржавчину, обезжирьте поверхность и тщательно нанесите грунтовку по металлу 6-208, 6-212, 90-712.

**Рекомендуемые грунтовки**

Древесина	72-1,6-6,17-921
ДСП	77-102
Металлические поверхности	6-208,6-212, 7-852,90-712
Пластик	17-921
Штукатурка, кладка	4-603, 6-808
Оцинкованные поверхности	6-209,90-712
Алюминий	6-204,90-712
Гипса картон	6-4,44-2,6-2
Пятна, щелочи	17-921, 4-603

**Внимание!**

Перед началом работы хорошо перемешайте краску. Остерегайтесь сквозняков. Добиваясь желаемой толщины слоя покрытия, руководствуйтесь рекомендованным расходом. При нанесении на ранее окрашенную поверхность, старая краска должна хорошо держаться.

Помните, что качество подготовки поверхности влияет на результат покраски!!!

**Способы нанесения краски**

**Малярный инструмент:** Пользуйтесь кисточками и валиками высшего качества или распылителем.

**Безвоздушный распылитель:** Давление 2000 psi, наконечник 0,015 - 0,021 mm.

**Кисточка:** Полиэстер / нейлон.

**Валик:** Длина ворса 0,95 – 1.9 см. (3/8” – 3/4”).

**Разбавление:** Если требуется, разводите водой 118 мл. на 1 галлон (3,78л.) краски.

**Упаковка:**

Галлон - 3,78 л./ 4,6 кг.

Кварта - 0,946 л. / 1,15 кг.

**Поставщик:**

“ВАЛКОР КОРПОРЕЙШН” / “VALKOR CORPORATION”

Тел. ( 495) 363-97-47, 773 80 88., Эл. почта: [info@valkor.ru](mailto:info@valkor.ru)

Производитель: “PPG Architectural Finishes” г. Питтсбург, ул. Он ППГ Плейс, д. PA 15272, США

[www.valkor.ru](http://www.valkor.ru)