

Архитектурная краска**SPEEDHIDE®****Матовая Акриловая Краска
Для Внутренних и Наружных****Тип**

Акрил Винил Латекс

Описание продукта

Профессиональная краска высшего качества на водной основе.

Краска **Speedhide 6-8504** отличается отличной укрывистостью, хорошей растекаемостью и легкостью покраски.

Рекомендуется для покраски внутренних поверхностей: стен, потолков, штукатурки, гипсокартона и других поверхностей кроме пола.

Рекомендуется для покраски наружных поверхностей: штукатурки, кирпичной кладки, шпаклеванных и других поверхностей кроме пола.

Краска полностью соответствует климатическим требованиям РФ.

Сфера применения

Стены, потолки
Штукатурка, шпаклевка,
Кирпичная кладка
Металлические поверхности
Гипсокартон

Специфические особенности

Отличная адгезия
Отличная укрывистость
Однородно матовая поверхность
Лёгко ремонтируется
Легко наноситься
Колеровка более 1800 оттенков
Чистится мыльной водой

Ограничения

Не рекомендуется красить, когда температура поверхности ниже +10°C и выше +30°C.

Избегайте сквозняков.

Берегите краску от замерзания. Не рекомендуется красить пол.

За дополнительной информацией обращайтесь к продавцу!!!

Информация о базах и колеровке

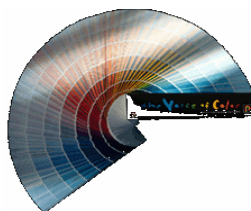
С пигментами PITTSBURGH PAINTS® и при помощи компьютерной программы „THE VOICE OF COLOR®“ колеруются более чем в 1800 оттенков

Базы:

6-8504 Белая или база для колеровки светлых оттенков.

6-8505 База для колеровки оттенков средней интенсивности.

6-8506 База для колеровки тёмных оттенков.

**Данные о продукте**

Глянцевитость материала:

Матовый: от 0 до 5 (по 60 & 85 °шкале глянецовитости).

ИВ*: Не превышает (0.71 lbs./gal.) 85.20 г/л.

Расход материала: 37-46 м²/3,78 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 (3,78л)*: 5.0 кг. +/- 91 г.

Содержание сухого вещества по объему*: 29,2% +/- 2%.

Содержание сухого вещества по весу*: 46,6% +/- 2%.

Перемешивание: малярным миксером (медленно), лопаткой.

Чистка: мыльной водой.

Вязкость: от 85 до 95 KU.

*Предоставлены данные базы 6-8504

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

Архитектурная краска**SPEEDHIDE®****Матовая Акриловая Краска
Для Внутренних и Наружных Работ****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 промойте ацетоном и после высыхания нанесите блокирующую грунтовку 17-921. Перед покраской грунтуйте всю поверхность полностью (см. "Рекомендуемые грунтовки").

Окрашенная, деревянная поверхность: Соскоблите старую краску и очистите поверхность металлической щеткой или шпателем. Глянцевые участки дополнительно обработайте наждачной бумагой. Рекомендуемые грунтовки 4-603,17-921,77-109.

Шпаклеванная поверхность: Перед покраской необходимо удалить пыль влажной тряпочкой или губкой и нанести грунтовку 6-4. Если на поверхности видны жировые, щелочные, пигментные и другие пятна, используйте блокирующую грунтовку 17-921.

Неокрашенная штукатурка, кирпичная кладка, бетон: Вновь оштукатуренную поверхность рекомендуется грунтовать и красить после 30 дней. Рекомендуемые грунтовки 4-603,6-808,17-921.

При подготовке поверхности особое 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 покройте грунтом для металлических поверхностей 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
Гипсокартон	6-4,44-2
Пятна, щелочи	17-921, 4-603

Способы нанесения краски

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

Распылитель: Давление 1000 psi, наконечник 0,011 - 0,017 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.

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 конечный результат покраски!!!

Упаковка: Галлон - 3,78 л./ 5,0 кг.
Ведро (5 галлонов) - 18,9 л. / 25,0 кг.

**Поставщик:****“ВАЛКОР КОРПОРЕЙШН” / “VALKOR CORPORATION”**Тел. (495) 363-97-47, 773 80 88,. Эл. почта: info@valkor.ru

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

www.valkor.ru