



Архитектурная краска

SPEEDHIDE®

Черная Матовая Краска
Для Внутренних и Наружных Работ**Тип**

Акрил Латексная

Описание продукта

Профессиональная краска высшего качества на водной основе.

Акрил латексная краска 6-753 отличается великолепной укрывистостью, хорошей растекаемостью и легкостью покраски. Краска предназначена для покраски стен, потолков, пластика, штукатурки, грунтованных металлических и других поверхностей, кроме пола. С окрашенной поверхности легко смывается грязь.

Сфера применения

Стены, потолки
Обои без металлического рисунка
Фото студия, витрины магазинов
Клубы, рестораны и т.п.
Бетон, штукатурка, кирпичная кладка
Грунтованные металлические поверхности

Специфические особенности

Отличная укрывистость
Легко ремонтируется
Легко наносится
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 для покраски пола.

За дополнительной информацией
обращайтесь к продавцу!!!

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ
ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 77.01.16.231.П.075456.11.06 действительно
до 21/11/2011г

Информация о базах и колеровке

Не колеруется.

Базы:
6-753 - черная

Данные о продукте

Глянцевитость: Матовая : от 0 до 5 (по шкале глянцевитости 60°)

ИВ*: Не превышает 96 г/л.

Расход материала: 37-46 м²/3,78 л.

Замечание: в расходах не учтены потери при разливе, неровностях и других неровностях поверхности. Расход может меняться в зависимости от пористости поверхности, степени разбавления и качества нанесения грунтовки.

Вес 1 галлона (3,78л)*: 4,6 кг. +/- 91 г.

Содержание сухого вещества по объему*: 34% +/- 2%.

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

Перемешивание: строительным миксером (медленно), лопаткой.

Чистка: мыльной водой.

Вязкость: от 80 до 90 КУ.

*Предоставлены данные базы 6-753

Время высыхания:

Пыль не липнет: после 30 минут

Перестает быть липкой: после 1 часа.

Перекрашивать второй слой: после 4 часов

Чистить: после 30 дней

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



Выгоднее красить качественно

www.valkor.ru,

www.pittsburgh-paints.ru

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	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./ 4,6 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