



ПОЛУГЛЯНЦЕВАЯ АКРИЛАТНАЯ АТМОСФЕРОСТОЙКАЯ КРАСКА
ДЛЯ ДЕТСКИХ ПЛОЩАДОК

ВАК® ВД-АК-1601-55С ПРОФ ВУД 55С

ПРИМЕНЕНИЕ Предназначена для создания грунтовочного и финишного покрытия при отделке различных столярных изделий, в том числе детских игровых площадок, изготовленных из фанеры, массива древесины.

СВОЙСТВА Водно-дисперсионная акриловая краска. Создает высококачественное, стойкое к истиранию атмосферостойкое полуглянцевое покрытие. Быстро высыхает. При нанесении в несколько слоев скрывает текстуру древесины. **Применение краски ВАК стандартизировано и входит в перечень рекомендованных лакокрасочных материалов ГОСТ 9.401-91.**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Расход на один слой	130 — 150 г/м ² (8 — 10 м ² /л) — на строганую поверхность 200 — 350 г/м ² (5 — 7 м ² /л) — на пиленую поверхность
Плотность, кг/л	1,15 — 1,2
Сухой остаток, вес. %	Около 40
Время высыхания	Не более 1,5 часов при температуре воздуха +20°C и влажности 65%. Полную прочность покрытие набирает через 7 дней сушки при +20°C.
Степень блеска	Полуглянцевая
Стойкость к мытью	Выдерживает многократное влажное мытье без применения абразивных чистящих средств, класс стойкости по ISO 11998 — 1. Более 10000 циклов по DIN 53778.
База, колеровка	База С. Колеруется водными и универсальными пигментными пастами. Рекомендуемая система ВАК®-КОЛОП.
Разбавитель	Вода

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности	Очистить, обеспылить. Строгание, шлифование при необходимости. Неровности и мелкие дефекты зашпаклевать шпаклевкой ВАК®. Поверхность перед окраской рекомендуется обработать соответствующим грунтом из серии ВАК® ВД-АК-01110. Рекомендуемая влажность поверхности древесины — от 6% до 12%.
Условия нанесения	Наносить при температуре воздуха и подложки выше +5°C и относительной влажности воздуха не более 80%.
Нанесение	Перед применением краску при необходимости перемешать. Наносить на подготовленную сухую поверхность кистью, валиком или распылителем в 1-2 слоя. Второй слой наносить после полного высыхания предыдущего. При необходимости разбавить водой до 5 об.% для нанесения валиком, кистью; до 10% при нанесении распылением.
Очистка инструментов	До высыхания краски отмываются водой.
Хранение	Хранить в плотно закрытой таре при температуре от +2 до +30°C. Гарантийный срок хранения — 12 месяцев со дня изготовления.

**МЕРЫ
БЕЗОПАСНОСТИ**

Краска нетоксична, пожаро-взрывобезопасна. Не допускается смешивать краску с другими ЛКМ и органическими растворителями. При случайном попадании в глаза, на слизистые оболочки или кожу промыть большим количеством воды. Окрасочные работы проводить в проветриваемом помещении.
Использованную тару утилизировать как бытовые отходы.

Приведенные выше технические данные являются справочными и носят рекомендательный характер. Качество продукции обеспечивается системой качества, соответствующей ISO 9001, ISO 14001 и ГОСТ Р 54934-2012. Точные характеристики покрытия на изделии определяются как свойствами материала, так и технологией нанесения. Указания по применению выданы на основе нашего современного практического опыта и лабораторных испытаний. Фирма постоянно ведет работу по совершенствованию продукции и технологии, расширению ассортимента и сохраняет за собой право обновления данных о продукции.