



**КРАСКА ВАК® ВД-АК-1601-024  
ДЛЯ ОКОННЫХ БЛОКОВ**

**WINDOW FRAMES PAINT**

**ПРИМЕНЕНИЕ** Краска предназначена для финишного покрытия при отделке оконных блоков и наружных дверей.

**СВОЙСТВА** Водно-дисперсионная, тиксотропная краска на акриловой основе. Содержит компоненты, предотвращающие образование плесени. Создает высококачественное атмосферостойкое покрытие. Быстро высыхает. При нанесении в несколько слоев скрывает текстуру древесины. Выпускается по каталогам RAL, NCS, ВАК® -КОЛОР.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

<b>Сухой остаток</b>	Около 50 %
<b>Вязкость при поставке (по Брукфильду)</b>	2-4 Па*с
<b>Время высыхания до ст. 3 (при 23°C и относительной влажности 50%)</b>	Не более 1 часа (толщина мокрой пленки – 120 мкм)
<b>Толщина нанесения</b>	Рекомендуемая толщина нанесения – 2 слоя по 110-130 мкм мокрого слоя
<b>Разбавитель</b>	Вода
<b>Блеск</b>	Полуглянцевый
<b>Цвет</b>	Белая.

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

<b>Подготовка поверхности</b>	Шлифование, грунтование. Рекомендуемые грунты – ВАК® ВД-АК-01110-БИО-8-028, ВАК® ВД-АК-01110-БИО-8-025
<b>Условия нанесения</b>	При температуре не ниже 15°C и относительной влажности 55 – 70%
<b>Нанесение</b>	Воздушным распылением, валиком, кистью
<b>Хранение</b>	При температуре выше +5°C в плотно закрытой таре. Гарантийный срок хранения 9 месяцев.

**МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

Краска нетоксична, пожаровзрывобезопасна. При наружном контакте с глазами или слизистой оболочкой может вызывать раздражение. При случайном попадании промыть большим количеством воды. Инструмент отмывать теплой водой непосредственно после применения, не допуская высыхания.

Приведенные выше технические данные являются справочными и носят рекомендательный характер. 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.