



**ЛАК ВАК® ВД-АК-1401-015  
ДЛЯ ОКОННЫХ БЛОКОВ**

**WINDOW FRAMES VARNISH**

**ПРИМЕНЕНИЕ**

Лак предназначен для создания декоративно-защитного покрытия оконных блоков и наружных дверей. Применяется в системе с грунтами серии ВАК® ВД-АК-01110-БИО-7-801-816, либо в 2-х слойной системе для получения бесцветного покрытия.

**СВОЙСТВА\***

Водно-дисперсионный лак на акриловой основе. Содержит компоненты, предотвращающие образование плесени и защищающие от ультрафиолета. Быстро высыхает, создает свето- и атмосферостойкое покрытие.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

|  |   |
|--|---|
| <b>Сухой остаток</b>   | Около 38%   |
| <b>Вязкость при поставке (по Брукфильду)</b>                             | 6-12 Па*с   |
| <b>Время высыхания до ст. 3 (при 23°C и относительной влажности 50%)</b> | Не более 1,5 часа (толщина мокрой пленки – 250 мкм)   |
| <b>Толщина нанесения</b>   | Рекомендуемая толщина нанесения – 220-260 мкм мокрого слоя при однослойном и 120-140 мкм при двухслойном нанесении. |
| <b>Разбавитель</b>   | Вода  |
| <b>Блеск</b>   | Полуглянцевый   |
| <b>Цвет</b>  | бесцветный  |

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Подготовка поверхности</b> | Шлифование, грунтование. Рекомендуемые грунты – ВАК® ВД-АК-01110-БИО-7-801-816         |
| <b>Условия нанесения</b>      | При температуре не ниже 15°C и относительной влажности 55 – 70%                        |
| <b>Нанесение</b>              | Безвоздушным распылением, методом Airmix   |
| <b>Хранение</b>               | При температуре выше +5°C в плотно закрытой таре. Гарантийный срок хранения 9 месяцев. |

\* - Для улучшения защитно-декоративных свойств покрытия рекомендуется добавлять в бесцветный лак 1% соответствующего лессирующего грунта.

**МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

Лак нетоксичен, пожаровзрывобезопасен. 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.