



**ЛАК ВАК® ВД-АК-2405-УФ-10  
ДЛЯ МЕБЕЛИ И СТОЛЯРНЫХ ИЗДЕЛИЙ**

**UF VARNISH FOR FURNITURE AND JOINERIES**

**ПРИМЕНЕНИЕ**

Лак для мебели и столярных изделий, в том числе межкомнатных дверей, погонаж, эксплуатирующихся внутри помещений. Предназначен для создания прозрачного бесцветного покрытия I – III классов по ГОСТ 24404 на изделиях из массива сосны и березы, а также на фанере, шпоне.

**СВОЙСТВА**

Высококачественный, профессиональный УФ-отверждаемый акрилатный лак. Быстро высыхает, хорошо шлифуется. Имеет высокую адгезию, светостойкость. Стойкость к истиранию соответствует ГОСТ 2720. Сразу после отверждения изделия могут штабелироваться «лак к лаку». Стойкость поверхности соответствует классу R2 по классификации ИКЕА.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

**Сухой остаток**

Около 34%

**Вязкость при поставке**

30 - 40 с по ВЗ-4

**Условия сушки и отверждения**

При нанесении слоем толщиной 100-120 мкм (мокрая пленка) – выдержка 1-2 мин. при 18-25°C, не менее 15 мин. конвекционной сушки при 30-35°C, 1-2 мин. при 18-25°C.

УФ-отверждение: 2 ртутные лампы (излучение 280-350 нм) мощностью 80 Вт/см, скорость конвейера – 5-8 м/мин.

Внимание! Условия сушки и отверждения сильно зависят от толщины нанесения. В каждом конкретном случае консультируйтесь со специалистом.

**Толщина схемы нанесения**

Лак наносит на хорошо зашлифованную поверхность.

Рекомендуемая толщина нанесения – 1-2 слоя по 70-130 мкм (мокрая пленка). В качестве первого слоя можно использовать водоразбавляемый акрилатный или акрилат-полиуретановый лак из серий ВАК ВД-АК-2404 или ВД-АК-2405.

**Разбавитель**

Вода

**Блеск**

от 10 до 15 ед. по Гарднеру 60°

**Цвет**

бесцветный

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

**Подготовка поверхности**

Шлифование, обеспыливание

**Рекомендуемая влажность поверхности**

Древесина и материалы на ее основе – от 8% до 12%

**Условия нанесения**

При температуре от +18°C

**Нанесение**

Воздушным или безвоздушным распылением, Airmix.

**Хранение**

При температуре +10 до +30°C в плотно закрытой таре. Оберегать от воздействия прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения 6 месяцев.

**МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

Лаки нетоксичны, пожаровзрывобезопасны. При наружном контакте с глазами или слизистой оболочкой могут 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.