

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

UF VARNISH FOR FURNITURE AND JOINERIES

ПРИМЕНЕНИЕ

Лак для мебели и столярных изделий, в том числе межкомнатных дверей, погонажа, 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».

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| | |
|------------------------------------|---|
| Сухой остаток | Около 34% |
| Вязкость при поставке | 50 - 120 с по В3-4 (в зависимости от условий нанесения) |
| 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. Лак наносят 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 17 до 25 ёд. 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 - 30°C в плотно закрытой таре. Оберегать от воздействия прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения 9 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.