



ПЕРЛАМУТРОВЫЕ КРАСКИ ВАК® ВД-АК-2502-(1401 – 1440)

PEARL PAINTS

СВОЙСТВА

Краски предназначены для создания цветного перламутрового или металлического эффекта при однослойном покрытии. Благодаря сочетанию перламутровых и обычных пигментов оттенок краски меняется в зависимости от угла зрения и освещения. Используются для художественно-декоративных, реставрационных и оформительских работ внутри помещений. Материалы могут наноситься по следующим подложкам:

- Дерево: липа, береза, сосна без сучков и смоляных карманов, дуб и другие ценные породы дерева.
- Полистирол, пенополиуретан, стеклопластик
- Гипс, литевой камень, песчано-цементная и известковая штукатурка, бетон, кирпич и другие минеральные подложки.
- Предварительно загрунтованные черные и цветные металлы.

Пленка покрытия обладает высокой адгезией к основанию и эластичностью. Время высыхания слоя краски толщиной 100 – 150 мкм при температуре окружающего воздуха 23 °С и влажности 50% - 1 час. После высыхания пленка покрытия приобретает водостойкость. Краски ВАК® АКРИЛ ВД-АК-2502-1201 - 1240 изготавливаются на основе высококачественных пигментов и обладают высокой укрывистостью и светостойкостью. Для снижения вязкости краски допускается использование разбавителя ВАПА®. Разбавитель не снижает яркость и насыщенность цвета краски. Краски могут применяться в сочетании с другими водоразбавляемыми красками и лаками: гуашью, темперой, другими акриловыми красками. При смешении красок можно получить любые необходимые оттенки. Краски выпускаются готовыми к употреблению, не содержат органических растворителей.

ПРИМЕНЕНИЕ

Возможные области применения материалов:

- Художественно-декоративные и оформительские работы
- Имитация позолоты и серебрения.
- Багет резной и профильный.
- Лепные гипсовые, из пенополиуретана и пенополистирола украшения интерьеров и фасадов зданий.
- Малые скульптурные формы и садовая скульптура.
- Реставрационные и декоративные работы.
- Сувениры и народные промыслы.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Расход на один слой	110-150 г/кв.м.
Время высыхания	Время высыхания слоя краски толщиной 100 – 150 мкм при температуре окружающего воздуха 23 °С и влажности 50% - 1 час.
Разбавитель	Вода или разбавитель ВАПА®.
Цвет	Краски выпускаются 40 различных цветов.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия нанесения	При температуре не ниже 15°С и относительной влажности 55 – 70%
Нанесение	Перед применением краски необходимо тщательно перемешать. Наносить кистью, пневматическим распылением.
Хранение	При температуре не ниже +5°С 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.