

ВИНТАЖ. ЭФФЕКТ СТАРИНЫ. НАБОР ДЛЯ ДЕКОРАТИВНОЙ ОКРАСКИ

KU-C131, KU-C132, KU-C133, KU-C134



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ОКТЯБРЬ 2017

Описание продукта

Винтаж (эффект старины) набор для декоративной окраски представляет собой комплект красок для декоративных работ, состоящий из двух баллонов: аэрозольный баллон базового покрытия и баллон без пропеллента с составом для создания состаривающего финишного слоя.

Область применения

Винтаж (эффект старины) набор для декоративной окраски применяется для декоративной окраски элементов интерьера и экстерьера: мебели, керамики, лепнины и т.д. Придает поверхностям оригинальный винтажный внешний вид.

Свойства

Имеет высокую укрывистость, атмосферостоек, имеет благородную фактуру. При необходимости, для придания глянца и/или для повышения прочности, может быть дополнительно покрыт акриловым лаком, лучше матовым.

Указания по применению

Во избежание попадания следов аэрозоля, рекомендуется тщательно защитить поверхности, не подлежащие окрашиванию. Для достижения наилучших результатов состав следует наносить при температуре окружающей среды не ниже +10°C. Перед использованием баллон базового покрытия энергично встряхивать в течение не менее 2–3-х минут. Базовое покрытие наносить с расстояния 15–20 см на чистую, сухую и предварительно обезжиренную поверхность в 1–2 слоя. Для достижения оптимальной адгезии, рекомендуется наносить на предварительно загрунтованную соответствующим грунтом (например, грунтом акриловым «KUDO») поверхность. Промежуточная сушка перед нанесением следующего слоя при температуре +20°C должна составлять 5–7 минут, время полного высыхания базового слоя при той же температуре не менее 30 минут. После полного высыхания базового слоя допустимо наносить финишный, состаривающий слой. Перед нанесением баллон с краской для создания финишного слоя необходимо тщательно перемешать, затем вылить краску из баллона в колпак от баллона или любую другую подходящую по размерам широкогорлую емкость. Приготовить бумажные полотенца, влажные салфетки и тому подобный материал. Одеть прилагающиеся к комплекту пластиковые перчатки. При помощи прилагающийся к комплекту поролоновой кисточки нанести краску на изделие, стараясь особенно тщательно окрасить все углубления на нем. Сразу после нанесения, не дожидаясь высыхания краски, при помощи влажных салфеток, тряпок, бумажных полотенец сотрите ее с выступающих частей изделия. Дайте покрытию высохнуть в течение 6–8 часов. При желании, для большей стойкости изделие можно дополнительно покрыть матовым акриловым лаком, например, «KUDO» KU-9004.

Хранение

Продукцию хранят в крытых сухих складских вентилируемых помещениях при температуре от +5°C до +25°C на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Температура перевозки: от +5°C до +50°C. Финишный слой системы покрытий представляет собой вододисперсионную краску. В принципе, эта краска выдерживает заморозку до температуры -15°C и на срок до 2–3 суток без потери эксплуатационных свойств, однако по возможности заморозку краски все лучше избегать.

Упаковка

KU-C13* – 1 баллон 520 мл и 1 баллон 335 мл, 6 комплектов в гофрокоробе.

Меры предосторожности

Огнеопасно! Содержимое под давлением! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше 50°C! Не распылять вблизи источников открытого огня и раскаленных предметов! Не курить во время использования! Не разбирать и не давать детям! Не вдыхать испарения и брызги! Избегать попадания внутрь, на открытую кожу и в глаза! При попадании внутрь немедленно обратиться к врачу. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, при необходимости обратиться к врачу. Хранить и использовать в хорошо проветриваемом месте, применять средства защиты кожи, глаз и органов дыхания. Избегать воздействия статического электричества. Не вскрывать и не сжигать даже после использования! Использованные баллоны утилизировать как бытовой отход.

Технические данные продукта

Внешний вид системы покрытий	Блестящая поверхность с характерным рисунком естественных окислов металла
Внешний вид нанесенного базового покрытия	Однородная блестящая поверхность без кратеров, пор и морщин
Внешний вид нанесенного финишного покрытия	Матовая поверхность характерного цвета
Цвет покрытия	Зависит от артикула
Время высыхания до степени 3 при 20±2°C, по ГОСТ 19007-73, мин, не более	Базовый слой – 30 Финишный слой – 120
Площадь, укрываемая 1 комплектом, м ²	1,0–2,0
Состав	• базовый слой: смола синтетическая, ксилол, метилацетат, изобутиловый спирт, пигменты металлические, функциональные добавки, пропан, бутан, диметилловый эфир • финишный слой: водная акриловая дисперсия, вода, пигменты, функциональные добавки
Срок годности	3 года
Уровень пожарной опасности по НПБ 256-99	3
Группа пожарной опасности по НПБ 256-99	1



Артикулы и цвета:

KU-C131 Винтаж. Старинное золото, баллоны по 520 мл и 335 мл
 KU-C132 Винтаж. Старинная медь, баллоны по 520 мл и 335 мл
 KU-C133 Винтаж. Старинное серебро, баллоны по 520 мл и 335 мл
 KU-C134 Винтаж. Благородная палина, баллоны по 520 мл и 335 мл

107143, Россия, Москва, Открытое шоссе, дом 24, корп. 48.
 Служба технической поддержки: info@KUDO-paint.ru

Тел.: +7 (499) 167-15-30, +7 (499) 167-40-33
 +7 (499) 167-80-81, +7 (495) 737-38-42

Общая информация. Перед применением необходимо ознакомиться с Паспортом безопасности продукта для получения информации о мерах предосторожности и рекомендаций по технике безопасности. Кроме того, при работе с химическими продуктами, не имеющими обязательной маркировки, необходимо соблюдать соответствующие меры предосторожности. Продукция произведена в соответствии с системой менеджмента качества по ГОСТ Р ИСО 9001:2015 (ISO 9001:2015).

Использование товарных знаков. Если не оговорено иное, все товарные знаки в данном документе принадлежат ООО «Троль-Авто» в России и других странах. © означает, что товарный знак зарегистрирован в Российской Федеральной службе по интеллектуальной собственности (Роспатент).

Заявление об ограничении ответственности. Данные в этом ЛТИ приведены только с целью информирования и основаны на нашем знании и опыте использования продукта на момент его производства. Существует множество вариантов применения продукта в различных условиях и при независимых от нас обстоятельствах. В связи с этим ООО «Троль-Авто» не несет ответственности за пригодность нашей продукции, а также за предполагаемое применение и его результаты, если условия, применение и методы работы отличаются от наших. Мы настоятельно рекомендуем вам провести собственные предварительные испытания, чтобы подтвердить пригодность нашей продукции для ваших целей. За исключением однозначно согласованных случаев, а также по основаниям, предусмотренным законодательством в части ответственности за качество продукции, любая ответственность в отношении информации, содержащейся в ЛТИ или в любых иных бесплатных письменных или устных рекомендациях в отношении данного продукта, исключается.