

КРАКЕЛЮР. ЭФФЕКТ ТРЕЩИН. НАБОР ДЛЯ ДЕКОРАТИВНОЙ ОКРАСКИ

KU-C101, KU-C102, KU-C103, KU-C104, KU-C105, KU-C106



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ИЮНЬ 2017.

Описание продукта.

Кракелюр (эффект трещин) набор для декоративной окраски представляет собой комплект красок для декоративных работ, состоящий из двух баллонов: баллон базового покрытия и баллон состаривающего финишного слоя.

Область применения.

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

Свойства.

Имеет высокую укрывистость, атмосферостоек, имеет благородную матовую фактуру. При необходимости, для придания глянца и/или для повышения прочности, может быть дополнительно покрыт лаком на алкидной основе.

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 баллоны 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. Финишное покрытие следует наносить исключительно на базовое покрытие (нанесение на другие поверхности образования декоративных трещин не гарантирует). Для получения мелких трещин, финишное покрытие следует нанести в 1 тонкий слой, добившись, тем не менее, полного укрыва, покрытие после нанесения должно выглядеть блестящим и влажным. Для получения трещин более крупного размера, не дожидаясь высыхания, следует нанести еще 1–3 тонких слоя финишного покрытия. Трещины начинают образовываться через 10–15 минут после нанесения, полное высыхание покрытия занимает не менее 1 часа (зависит от толщины финишного покрытия). Для получения равномерного размера трещин, толщина финишного покрытия должна быть одинаковой по всей поверхности. Следует учитывать, что на изгибах и неровностях подложки эффект трещин обычно проявляется более ярко.

Срок годности и хранение.

Срок годности 5 лет. 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 -40°C до +50°C.

Упаковка.

Комплект — 2 баллона 520 мл, 6 комплектов в гофрокоробе.

Меры предосторожности.

Огнеопасно! Баллон 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! Использованный баллон утилизировать как бытовой отход.

Технические данные продукта.

Внешний вид системы покрытий	Матовая поверхность с характерным рисунком трещин
Внешний вид нанесённого базового покрытия	Однородная поверхность без кратеров, пор и морщин
Внешний вид нанесённого финишного покрытия	Однородная матовая поверхность без кратеров, пор и морщин
Цвет покрытия	Зависит от артикула
Время высыхания до степени 3 при 20±2°C, по ГОСТ 19007-73, ч, не более	базовый слой – 30 финишный слой – 60
Площадь, укрываемая 1 баллончиком, м²	1,0–2,0
Состав	базовый слой: синтетическая смола, пигменты, функциональные добавки, бутиловый спирт, метилацетат, бутилацетат, пропан, бутан, диметиловый эфир. финишный слой: синтетическая смола, пигменты, наполнители, функциональные добавки, ксилол, бутиловый спирт, метилацетат, пропан, бутан, диметиловый эфир.
Уровень пожарной опасности по НПБ 256-99	3
Группа пожарной опасности по НПБ 256-99	1



Артикулы и цвета:

KU-C101 – «Слоновая кость» по золоту
KU-C102 – Чёрный по красному
KU-C103 – Чёрный по золоту
KU-C104 – Красный по серебру
KU-C105 – Синий по серебру
KU-C106 – «Слоновая кость» по красному

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 рекомендациях 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.