

ЭМАЛЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ АЛКИДНАЯ

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. АВГУСТ 2019.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА.

Высококачественная алкидная эмаль, образует долговечное покрытие с хорошей укрывистостью, атмосферостойкостью, адгезией и высоким блеском.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ.

Подходит для наружных и внутренних работ. Для окрашивания предварительно загрунтованных металлических и деревянных поверхностей.

СВОЙСТВА.

- Декоративный эффект.
- Быстрая естественная сушка.
- Ровное покрытие совершенно на любой поверхности.
- Долговечное покрытие.
- Хорошая адгезия.
- Легко наносится на труднодоступные места.

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ.

- Во избежание попадания следов аэрозоля рекомендуется защищать поверхности, не подлежащие окраске.
- Для достижения наилучших результатов эмаль наносить при температуре окружающей среды не ниже +10 °C.
- Перед использованием баллон энергично встряхивать в течение 2–3 минут.
- Эмаль наносится на чистую, сухую и обезжиренную поверхность. Для достижения наилучших результатов и получения более долговечного покрытия рекомендуется наносить эмаль на предварительно загрунтованные поверхности. Для грунтования поверхности рекомендуется использовать «Грунт акриловый KUDO».
- Эмаль наносится с расстояния 25–30 см в 1–2 слоя с промежуточной сушкой 10 минут при температуре +20 °C. Время сушки «на отлив» при температуре +20 °C — 15–20 минут. Время полного высыхания при температуре +20 °C — 2 часа.

Внимание! По окончании работы во избежание засорения головки распылителя перевернуть баллон вверх дном и распылять до тех пор, пока не перестанет поступать эмаль!

УПАКОВКА.

Аэрозольный баллон 520 мл, 12 шт. в гофрокоробе.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА.

Внешний вид покрытия по ГОСТ Р 51691-2008	ровная, однородная, матовая или глянцевая поверхность
Цвет	должен находиться в пределах допустимых отклонений, установленных контрольными образцами цвета
Время высыхания по ГОСТ 19007-73 до степени 3 при 20±2°C, ч, не более:	6
Адгезия плёнки к стали по ГОСТ 15140-78, баллы, не более	1
Эластичность плёнки при изгибе, ГОСТ Р 52491-2005, мм, не более	1
Чувствительность к замерзанию	нет
Блеск покрытия, по ГОСТ 31975 (ИСО 2813:1994), %, не менее — для глянцевых покрытий под углом 60° — для матовых покрытий под углом 85°	75–90 6–10
Расход для баллонов объёмом 520мл	до 2 м ² при нанесении в один слой. Точный расход устанавливается пробной покраской.
Состав	модифицированная синтетическая смола, пигменты, наполнители, функциональные кислоты, метилацетат, бутанол, пропан, бутан

СРОК ГОДНОСТИ И ХРАНЕНИЕ.

8 лет при соблюдении правил хранения. Хранить в герметично закрытой оригинальной упаковке при температуре от +5 °C до +25 °C в сухом месте. Температура перевозки от -40 °C до +50 °C.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.

Опасно! Содержимое под давлением! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше 50°C! Не распылять поблизости 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 скижать даже после использования! Использованный баллон утилизировать как бытовой отход.

Уровень пожарной опасности по НПБ 256-99	3
Группа пожарной опасности по НПБ 256-99	1

ТУ 20.30.12-025-53934955-2017

DW-1001
белый глянцевый
EAN: 4606445033144
ITF: 14606445033141

DW-1002
чёрный глянцевый
EAN: 4606445033151
ITF: 14606445033158

DW-1003
красный
EAN: 4606445033069
ITF: 14606445033066

DW-10081
зелёный
EAN: 4606445033076
ITF: 14606445033073

DW-1011
синий
EAN: 4606445033083
ITF: 14606445033080

DW-1012
коричневый
EAN: 4606445033090
ITF: 14606445033097

DW-1013
жёлтый
EAN: 4606445033106
ITF: 14606445033103

DW-1018
серый
EAN: 4606445033113
ITF: 14606445033110

DW-1101
белый матовый
EAN: 4606445033045
ITF: 14606445033042

DW-1027
чёрный матовый
EAN: 4606445033052
ITF: 14606445033059

