

ЭМАЛЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ АКРИЛОВАЯ ГЛЯНЦЕВАЯ / МАТОВАЯ

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ФЕВРАЛЬ 2022.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА.

Быстросохнущая глянцевая эмаль предназначена для окрашивания предварительно загрунтованных поверхностей (металлических, деревянных, бетонных, пластиковых и пр.). Рекомендуется для любых декоративных и оформительских работ. Легко наносится на труднодоступные места, имеет хорошую адгезию и укрывистость. Готовое покрытие обладает высокой атмосферостойкостью, твёрдостью и механической прочностью. Цвет соответствует европейскому цветовому стандарту RAL.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ.

Обеспечивает отличный результат при проведении декоративных и оформительских работ. Для наружных и внутренних работ.

СВОЙСТВА.

- Декоративный эффект.
- Быстрая естественная сушка.
- Отличная адгезия и атмосферостойкость.
- Высокая твёрдость и механическая прочность.

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ.

- Рекомендуется наносить при температуре не ниже +10 °С.
- Окрашиваемые поверхности предварительно очистить, высушить, обезжирить, загрунтовать и отшлифовать. Для обезжиривания рекомендуется использовать «Обезжириватель универсальный» KU-9102; для грунтования поверхности — «Грунт акриловый» DONEWELL.
- Защитить поверхности, не подлежащие окраске.
- Перед использованием баллон энергично встряхивать в течение 2–3 минут.
- Эмаль наносить, избегая перелива, с расстояния 25–30 см в 2–3 слоя с промежуточной сушкой ≈10 минут. Время сушки «на отлип» при температуре +20 °С — 15–20 минут. Время полного высыхания при температуре +20 °С — 2 часа.

УПАКОВКА.

Аэрозольный баллон 520 мл, 12 шт. в гофрокоробе.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА.

Внешний вид покрытия по ГОСТ Р 51691-2008	Гладкое, однородное без расслаивания, потёков, посторонних включений. Допускается незначительная шагрень.
Цвет	В соответствии с контрольными образцами цвета, стандартом RAL.
Время высыхания по ГОСТ 19007-73 до степени 3 при 20±2°С, ч, не более	1
Блеск покрытия по ГОСТ 31975 для глянцевых эмалей (ИСО 2813:1994), %, не менее	60
Блеск покрытия по ГОСТ 31975 для матовых эмалей (ИСО 2813:1994), %, не более	10
Адгезия плёнки, баллы, не более	1
Твёрдость покрытия по маятнику Кёнига (А), отн. ед, не менее	0,3
Эластичность плёнки при изгибе, мм, не менее	1
Прочность покрытия при ударе по прибору У-1, ГОСТ 4765-73 см, не менее	50
Укрываемая площадь	До 1,5 м² при нанесении в один слой. Точный расход устанавливается пробной покраской.
Состав	Синтетические смолы, пигменты, наполнители, функциональные добавки, ксилол, метилацетат, бутанол, пропан, бутан.
Срок годности	5 лет.

ХРАНЕНИЕ И ПЕРЕВОЗКА.

В крытых сухих вентилируемых складских помещениях при температуре от +5 °С до +25 °С на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Температура перевозки: от -40 °С до +50 °С.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.

Опасно! Чрезвычайно легковоспламеняющийся аэрозоль! Баллон под давлением! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше 50 °С! Не распылять вблизи источников открытого огня и раскаленных предметов! Не курить во время использования! Не разбрызгивать 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.

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

АРТИКУЛЫ И ЦВЕТА.

DW-A1001	бежевый	DW-A6016	тёмно-зелёный
DW-A1018	жёлтый	DW-A6024	светло-зелёный
DW-A2004	оранжевый	DW-A6029	зелёный
DW-A3011	вишнёвый	DW-A7012	тёмно-серый
DW-A3015	розовый	DW-A7035	светло-серый
DW-A3020	красный	DW-A7040	серый
DW-A4008	фиолетовый	DW-A8017	коричневый
DW-A5005	синий	DW-A9003	белый
DW-A5012	голубой	DW-A9005	чёрный
DW-A5018	бирюзовый	DW-A9003М	белый матовый
DW-A6014	хаки	DW-A9005М	чёрный матовый

