

## Технический Паспорт

### Аэрозольная краска

### Черный глянец

**Продукт:** 1К аэрозольная декоративная глянцевая краска черного цвета

**Свойства:** Продукт на основе синтетических смол для придания декоративных свойств поверхности. Покрытие разработано специально для выполнения декоративного ремонта и придания глянцевого вида поверхности. Продукт прост в нанесении. После высыхания образует прочное покрытие. Может повторно окрашиваться после полного высыхания. Сушка может осуществляться как при комнатной температуре, так и при высоких температурах до 60°C.

- Обладает стабильной прочностью.
- Придает поверхности отличные декоративные свойства.
- Хорошо растекается.
- Обладает высокой адгезией к поверхностям разного рода.

Цвет – черный.

Основа:	Синтетические смолы.
Состав	Синтетические смолы, органические растворители, пигменты, наполнители, специальные добавки, диметиловый эфир, пропан-бутан.
Цвет:	черный.
Запах:	Растворителя.
Пигменты	Без свинца
Степень перитира мкм (ГОСТ 6589-74)	не более 25
Плотность г/см <sup>3</sup>	0,9-0,95
Блеск %	60-80
Укрывистость высушенной пленки г/м <sup>2</sup> (ГОСТ 8784-75)	35-40 в зависимости от цвета.
Время высыхания при 20С	Отлип – 3-4 часа, монтаж – 12 часов, полное 24 часа
Прочность пленки при ударе (ГОСТ 4765-73), см	35
Твердость пленки по маятниковому прибору ТМЛ (ГОСТ 5233-89), у.е.	0,25 – 0,45
Адгезия, балл	1

**Нанесение:** Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, очищенной от пыли, ржавчины и других загрязнений. Металлическую поверхность следует предварительно обезжирить и загрунтовать. Перед нанесением краски необходимо дать грунту полностью высохнуть. Старое лакокрасочное покрытие необходимо очистить от грязи, заматировать и обезжирить.

Замаскировать части, которые не нужно окрашивать. Перед использованием хорошо встряхните баллончик на протяжении 2-3 минут. Нанесите несколько тонких слоев с расстояния около 30 см.

Данная информация касается только конкретного материала и не может быть применимой для него в случае использования в сочетании с любыми другими материалами или в химико-технологическом процессе. Информация считается достоверной на текущую дату. Производитель не несет ответственности в случае несоответствия данного материала действующему технологическому процессу. Применяемость материала определяется конечным потребителем. Производитель оставляет за собой право изменять лист ТДС без предварительного уведомления

Рекомендуемое количество слоев 2-3. Межслойная выдержка составляет 10 мин.

**ВАЖНО:** Не наносить на системы выхлопа, на части двигателя. Аэрозольные баллоны, после использования для очистки распылителя и во избежание блокировки, перевернуть вверх дном и нажимать на распылитель до тех пор, пока не будет выходить только газ.

**Внимание:** Работы с продуктом проводить на открытом воздухе, при работе в помещении необходимо обеспечить приточную вентиляцию, не курить. Исключить наличие нагревательных приборов и открытых источников огня. Не допускать попадания продукта на кожные покровы, в глаза и пищевод, применять защитные костюмы, перчатки и очки. При попадании на кожу - удалить ветошью и смыть загрязнение мыльной водой. При попадании продукта в глаза - промыть большим количеством проточной воды и при необходимости обратиться за медицинской помощью.

**Хранение:** Продукт следует хранить в плотно закрытой таре, в сухих и прохладных помещениях, вдали от источников огня, тепла и солнечных лучей.

**Гарантийный срок хранения:** 5 лет от даты производства.

Данная информация касается только конкретного материала и не может быть применимой для него в случае использования в сочетании с любыми другими материалами или в химико-технологическом процессе. Информация считается достоверной на текущую дату. Производитель не несет ответственности в случае несоответствия данного материала действующему технологическому процессу. Применяемость материала определяется конечным потребителем. Производитель оставляет за собой право изменять лист ТДС без предварительного уведомления