

## Технический Паспорт Антигравийное покрытие 841

**Продукт:** Однокомпонентное антигравийное покрытие на основе синтетических смол и каучука для защиты поверхностей автомобиля подверженных воздействию мелких камней.

### **Свойства:**

- Продукт наносится без разбрызгивания и потеков.
- После высыхания антигравий образует прочное эластичное покрытие.
- Продукт обладает хорошей адгезией, может окрашиваться после высыхания.
- Хорошая адгезия к различным поверхностям.

Цвет – черный, серый, белый.

Основа:	Синтетические смолы, каучук, пигменты и наполнители.
Запах:	Растворителя.
Время сушки: (20 °C) от пыли ,	40-45 мин
Время сушки: (20 °C) полное	24 часа
Рекомендованная рабочая температура, °C :	От -30 до 80
Температура нанесения, °C	5 – 35
Плотность (20 °C), г/см <sup>3</sup>	1,35 ± 0,05

**Нанесение:** Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, очищенной от пыли, ржавчины и других загрязнений. Металлическую поверхность следует предварительно обезжирить и загрунтовать. Старое лакокрасочное покрытие необходимо очистить от грязи и обезжирить. Перед применением хорошо встряхните баллон. Нанесение производите пневмораспылением с использованием антигравийного пистолета. Рабочее давление 3-6 бар. Перед окрашиванием необходимо нанесенному антигравию дать полностью высохнуть. ВАЖНО: Не наносить на системы выхлопа, тормозные системы, на части двигателя. После использования необходимо тщательно промыть распылитель при помощи растворителя.

**Меры предосторожности:** Во время работы с продуктом обязательным является использование средств индивидуальной защиты. Следует защитить глаза и дыхательные пути.

- Помещения должны быть хорошо вентилируемыми,
- 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 продукта в глаза - промыть большим количеством проточной воды и при необходимости обратиться за медицинской помощью.
- При попадании на кожу - удалить ветошью и смыть загрязнение мыльной водой.
- Очистку оборудования и инструмента следует производить непосредственно после нанесения.

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

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

**Внимание:** После каждого использования тару с продуктом следует немедленно закрыть!

**Гарантийный срок хранения:** 12 месяцев от даты производства.