



15.04.2013

# Техническая Информация

Только для профессионального использования

## АНТИГРАВИЙНОЕ ПОКРЫТИЕ ЖЕТА SUPERIOR АЭРОЗОЛЬ

### ПРОДУКТ

Антигравийное покрытие для защиты поверхности от ударов мелкими камнями.

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Продукт на основе синтетических смол и каучука для защиты поверхностей автомобиля подверженных воздействию мелких камней. Покрытие быстро сохнет, разработано специально для долгосрочной защиты от гравия днища, ниш автомобильных крыльев, порогов, дверных проемов, и т.д. Продукт наносится легко, без разбрызгивания и подтеков, обладает хорошей адгезией, может окрашиваться сразу после высыхания. Продукт позволяет получить структурную поверхность, повторяющую заводское покрытие.

**Цвет:** Белый, серый, черный.

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Продукт обладает хорошей адгезией к поверхностям различного рода, металл, пластик, дерево. 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, обезжирить и заматировать.

### НАНЕСЕНИЕ

Перед применением хорошо встряхните баллончик в течение 2-3 минут. Перед нанесением рекомендуется произвести пробное напыление. Наносите продукт с расстояния 15 – 25 см в несколько слоев. Для того чтобы обеспечить хорошую антикоррозийную защиту, металл следует обработать антикоррозийным грунтом перед нанесением продукта. Перед нанесением краски необходимо дать поверхности полностью высохнуть.

**ВАЖНО:** Не наносить на системы выхлопа, тормозные системы, на части двигателя. После использования для очистки распылителя и во избежание его блокировки, поверните баллончик вверх дном и нажимайте на распылитель до тех пор, пока не будет выходить только газ.

Информация, представленная в данных листах, основывается на результатах тщательных лабораторных испытаний и большом опыте применения продукта. Производитель оставляет право изменения и улучшения качества продуктов. Производитель не несет ответственности за некачественный результат работы, вызванный неправильным применением или использованием продукта, вызванный несоответствующим хранением или использованием продукта с прошедшим сроком годности.

Только для профессионального использования

## СВОЙСТВА ПРОДУКТА

Обладает стабильной прочностью и эластичностью. Отлично защищает поверхность от абразивного воздействия мелких камней и песчинок.

Обеспечивает высокий уровень шумопоглощения. Растекается. Обладает высокой адгезией к поверхностям разного рода.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Основа:	Синтетические смолы, каучук, пигменты и наполнители.
Цвет:	Белый, серый и черный.
Запах:	Растворителя.
Время сушки: (20 ° C),	(1000 $\mu$ , влажное покрытие) 6 часов
Окрашивание	Через 1 час после нанесения последнего слоя
Температура нанесения, °C	15 – 25
Указания по использованию	Встряхнуть перед применением.
Стандартная упаковка	Аэрозольный баллончик 500 мл
Вязкость:	Нет данных, продукт представляет собой готовый к распылению аэрозоль.

## ОБЩИЕ ЗАМЕЧАНИЯ

- Во время работы с продуктом обязательным является использование средств индивидуальной защиты. Следует защитить глаза и дыхательные пути.

- Помещения должны быть хорошо вентилируемыми.

**Внимание:** С целью обеспечения безопасности следует всегда поступать в соответствии с данными содержащимися в Паспорте Безопасности для данного изделия.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

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

Гарантийный срок хранения 60 месяцев.

Информация, представленная в данных листах, основывается на результатах тщательных лабораторных испытаний и большом опыте применения продукта. Производитель оставляет право изменения и улучшения качества продуктов. Производитель не несёт ответственности за некачественный результат работы, вызванный неправильным применением или использованием продукта, вызванный несоответствующим хранением или использованием продукта с прошедшим сроком годности.