

Антигравий (черный) Steinschlag-Schutz schwarz

ОПИСАНИЕ

Антигравий черный (аэрозоль) – это тонко распыляемое покрытие на основе синтетических смол. Высохшая пленка обладает отличной липкостью на необработанных и лакированных металлических листах. Средство для защиты от биения камнем, цвет черный, характеризуется отличной укрывистостью, оптимальной защитой от коррозии, высокой устойчивостью к истиранию и оптимальными защитными свойствами от биения камнем. Продукт быстро сохнет и на него можно наносить традиционные лаковые системы для автомобилей уже через 10 минут.

СВОЙСТВА

- хорошая укрывистость и очень устойчиво к истиранию
- совместимо с ПВХ
- устойчиво к растворителям (после полного высыхания)
- можно наносить сверху лак на «сырое»
- после высыхания отлично шлифуется
- быстро покрывается различными лаковыми системами
- отличная защита от биения камнем со звукоизолирующим эффектом
- устойчиво к УФ-излучению

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа	:	смолы
Цвет	:	черный
Запах	:	ароматный
Значение pH	:	нейтральное
Плотность	:	1,19 г/см ³
Рабочий газ	:	диметилэфир (ДМЭ)
Толщина наносимого слоя в 2-3 захода в перекрестном направлении	:	250 – 300 мкм
Содержание твердых частиц	:	39 %
Время сушки	:	2 часа
Температура для работы	:	15°C – 25°C
Термостойкость	:	-25°C - +120°C
Кратковременная (до 1 ч) Повреждается морозом	:	нет
Реком. температура хранения	:	5°C – 25°C
Срок хранения	:	24 месяца

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Антигравий черный (аэрозоль), используется на открытых деталях автомобиля, как швеллеры, спойлеры, задние и передние бамперы, а также для шасси и деталей кузова в качестве защиты от биения камнем, рассыпной соли и коррозии от сырости. Данный продукт используется также в качестве дополнения к защитным накладкам от биения камнем, а также для точного применения и ремонта после аварии.



Антигравий (черный) Steinschlag-Schutz schwarz

ПРИМЕНЕНИЕ

Поверхности, подлежащие обработке спреем для защиты днища, необходимо предварительно почистить. Необходимо удалить ржавчину. Поверхности должны быть сухими, без следов воска, грязи, смазки, а также максимально без пыли.

Работать с материалом лучше всего при комнатной температуре. Встряхните сильно баллончик. Как только шарик будет перемещаться свободно, продолжите встряхивать еще примерно 1 минуту. При распылении держите баллончик вертикально, распыляйте тонким слоем на расстоянии около 20-30 см. С увеличением толщины слоя увеличивается сопротивление к истиранию и защита от коррозии. Поэтому процесс распыления после короткого времени выдержки необходимо повторять от 1 до 2 раз. Во избежание подтеков спрей для защиты днища необходимо распылять в перекрестном направлении.

После использования клапан баллончика необходимо прочистить путем распыления вверх, пока не будет выходить только рабочий газ!

Внимание

Не распыляйте на подвижные и подверженные тепловым нагрузкам детали как шарниры, двигатель, редуктор, карданный вал, выхлопная труба, катализатор и тормозная система.

Рекомендуемая сушка

Инфракрасная сушка или сушка в печи (60°C). Сушка при комнатной температуре значительно увеличивает время подсыхания.

ТАРА ДЛЯ ПОСТАВКИ

Антигравий черный (аэрозоль) 500 мл Аэрозоль № продукта 6109

Данная информация предоставлена на основе подробных исследований, которым можно доверять, но предназначается она для использования только в качестве справочных материалов без предоставления гарантий.

