

Техническая информация

АЭРОЗОЛЬНЫЙ АДГЕЗИОННЫЙ ГРУНТ ПО ПЛАСТИКУ JETA (5556)

ПРОДУКТ

1К адгезионный пигментированный грунт по пластику в аэрозольной упаковке.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Продукт на основе акриловых смол для улучшения адгезии лакокрасочного покрытия к поверхности пластмасс. Используется для грунтования или окончательной окраски деталей автомобиля из АБС-пластика, полиуретана, полистирола, ПВХ, поликарбоната и некоторых других видов пластмасс (кроме полипропилена и полиэтилена). Продукт прост в нанесении. Сушка может осуществляться как при комнатной температуре, так и при высоких температурах до 60°C.

Цвет: Серый.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Продукт обладает хорошей адгезией к поверхности пластмасс. Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, очищенной от пыли и других загрязнений. Старое лакокрасочное покрытие очистить от грязи и обезжирить.

НАНЕСЕНИЕ

Замаскировать части, которые не нужно окрашивать. Перед использованием хорошо встряхните баллончик на протяжении 2-3 минут. Нанесите несколько тонких слоев с расстояния около 15-20 см.

Рекомендуемое количество слоев 1-3. Межслойная выдержка составляет 5 мин. Перед нанесением краски необходимо дать грунту полностью высохнуть.

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.

СВОЙСТВА ПРОДУКТА

Обладает стабильной прочностью. Придает пластиковой поверхности отличные адгезионные свойства. Хорошо растекается.

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.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Основа:	Смесь синтетических смол.
Состав	Акриловые смолы, органические растворители, пигменты, наполнители, специальные добавки, диметиловый эфир, пропан-бутан
Цвет:	Серый.
Запах:	Растворителя.
Плотность г\см ²	1,05- 1,15
Блеск %	0-20
Время высыхания при 20С	Отлип – 5 мин, монтаж – 15 мин, полное 2 часа
Прочность пленки при ударе (ГОСТ 4765-73), см	35
Твердость пленки по маятниковому прибору ТМЛ (ГОСТ 5233-89), у.е.	0,2-0,3
Адгезия, балл	1
Эластичность при изгибе (ГОСТ 6806-73), мм	1

ОБЩИЕ ЗАМЕЧАНИЯ

- Во время работы с продуктом обязательным является использование средств индивидуальной защиты. Следует защитить глаза и дыхательные пути.
 - Помещения должны быть хорошо вентилируемыми.
 - Очистку оборудования и инструмента следует производить непосредственно после нанесения.
- 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 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

Гарантийный срок хранения 36 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.