

Техническая информация

Дата разработки:
27.11.2007г.



Дата обновления:
27.11.2007г.

Страница 1 из 3

Название продукта: APP Smart Primer Aerosol

Быстросохнущая однокомпонентная изоляционно-заполняющая основа. Обладает хорошей адгезией к полиэстеровым шпаклевкам, лакокрасочным поверхностям и металлу. Является основой легкой для полирования. Гарантирует очень хорошую адгезию и устойчивость лакокрасочного покрытия.

Упаковка: Аэрозоль 400 мл.

Продукт и
дополнения к нему: APP Smart Primer Aerosol – синтетические нитроцеллюлозные смолы.

Цвет: Серый.

Производительность: 4 м² / аэрозоль
Внимание! На практике производительность зависит от таких факторов как: форма объекта, шершавость основания, метод нанесение и условия работы.

Применение предназначен для использования в качестве основы для небольших шлифуемых поверхностей и для применения в системе микроремонта.

Основа
Соответствующие
основы: Сталь, стальной оцинкованный лист, алюминий. Отшлифованные переходы заводских покрытий и полиэфирных заполнений.

Подготовка основы: Тщательно удалить возможные очаги коррозии и отшлифовать сухим способом наждачной бумагой Р 320-500. Выровнять переход от старого лакокрасочного покрытия и полиэфирных заполнений.



Перед нанесением основы окрашиваемую поверхность очистить от пыли и обезжирить смывателем краски W900 или WB900.

Вышеприведенная информация соответствует актуальным знаниям о нашей продукции и возможностях ее применения. Это не является гарантией определенных свойств или же пригодности к применению в особых условиях. Следует соблюдать примечания и предостережения, размещенные на этикетках продуктов и содержащиеся в карточке-характеристике. Мы не несем никакой ответственности, если на конечный результат работы повлияли факторы, находящиеся вне нашего контроля.

ООО Auto Plast Produkt 62-300 г. Вжесьня, ул. Пшемьслова, 10 тел. + 48 61 437 00 00.

Техническая информация

Дата разработки:
27.11.2007г.



Дата обновления:
27.11.2007г.

Страница 2 из 3

Название продукта: APP Smart Primer Aerosol

Использование Нанесение:

Перед нанесением покрываемую поверхность отшлифовать, очистить от пыли и обезжирить. Основу хорошо перемешать, встряхивая баллон 2-3 минуты.
Произвести пробное распыление.
Покрываемую поверхность равномерно покрыть основой с расстояния 20-30 см.

Количество слоев: 1-2
Толщина сухого покрытия: 30 микром.
Рекомендуемые условия работы:
Минимальная температура: + 10 °С
Максимальная относительная влажность: 80%

Время межслойного выпаривания при температуре +20 °С : 2 минуты.

Сушка

При температуре +20 °С:
Полусухость: 5 минут
Готовность к покрытию: 15-30 минут.

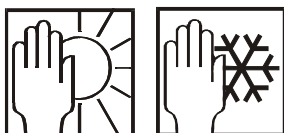
Покрытие:

По истечению 15-30 минут наносить водорастворимые и традиционные продукты для нанесения.

Очистка инструмента:

Для очищения сопла от краски перевернуть емкость кверху дном и на секунду нажать на кнопку аэрозоля. Газ вытолкнет остатки краски из сопла, предотвращая её засыхание и тем самым позволяя использовать аэрозоль повторно.

Хранение:



Хранить в закрытых оригинальных упаковках в сухом, хорошо проветриваемом помещении.
Не допускать замораживания.

Вышеприведенная информация соответствует актуальным знаниям о нашей продукции и возможностях ее применения. Это не является гарантией определенных свойств или же пригодности к применению в особых условиях. Следует соблюдать примечания и предостережения, размещенные на этикетках продуктов и содержащиеся в карточке-характеристике. Мы не несем никакой ответственности, если на конечный результат работы повлияли факторы, находящиеся вне нашего контроля.

ООО Auto Plast Produkt 62-300 г. Вжесьня, ул. Пшемыслова, 10 тел. + 48 61 437 00 00.

Техническая информация

Дата разработки:
27.11.2007г.



Дата обновления:
27.11.2007г.

Страница 3 из 3

Название продукта: APP Smart Primer Aerosol

Правила
безопасности
и гигиены труда:



Исключительно для профессионального применения.
См.: текст на этикетке продукта либо в карточке-характеристике
опасного продукта.
Пользователь должен соблюдать правила безопасности и
гигиены труда, действующие на территории данной страны.

Летучие
органические
вещества (ЛОВ, англ.
VOC)

Допустимое содержание ЛОВ г / л в готовом к использованию
продукте.
840 г / л для APP Smart Primer Aerosol
Предельное содержание ЛОВ г / л в готовом к использованию
продукте.
692 г / л для APP Smart Primer Aerosol

Вышеприведенная информация соответствует актуальным знаниям о нашей продукции и
возможностях ее применения. Это не является гарантией определенных свойств или же
пригодности к применению в особых условиях. Следует соблюдать примечания и
предостережения, размещенные на этикетках продуктов и содержащиеся в карточке-
характеристике. Мы не несем никакой ответственности, если на конечный результат работы
повлияли факторы, находящиеся вне нашего контроля.

ООО Auto Plast Produkt 62-300 г. Вжесьня, ул. Пшемыслова, 10 тел. + 48 61 437 00 00.