

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата разработки:
22.03.2005г.



Дата обновления:
21.12.2007г.

Страница 1 из 3

Название продукта: APP 1K Haftgrund.

Однокомпонентная быстросохнущая реактивная грунтовка без хроматов, которая обеспечивает отличную защиту от коррозии и очень хорошую адгезию. Не содержит цинка. Имеет сертификат свариваемости DVS 0501 №: 275/670/99/925.

Упаковка: 1,0 л; 400 мл аэрозоль.

Изделие и добавки: APP 1K Haftgrund
APP 2K Verdunnung AVS.

Цвет: Красно-коричневый.

Производительность: 6 - 8 м²/л
Внимание!
На практике производительность зависит от следующих факторов: форма объекта, шероховатость основы, метод нанесения и условия работы.

Применение Предназначена для активной антикоррозионной защиты кузова легковых, грузовых автомобилей, пикапов и автобусов.

Основа

Соответствующие основы: Железо, сталь, стальной оцинкованный лист, алюминий.
Шлифованные переходы заводских покрытий и полиэфирных наполнителей.
Внимание!
Не следует использовать на: поверхности, покрытые термопластичным лаком (Т.Р.А.).

Подготовка
основы:



Тщательно устранить возможные очаги коррозии и шлифовать сухим методом наждачной бумагой P240-P320.
Выровнять стыки старого лакового покрытия и полиэфирных покрытий.



Перед нанесением грунтовки окрашиваемую поверхность следует очистить от пыли и обезжирить растворителем W900.

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 на карточке характеристики. Мы не несем никакой ответственности, если на конечный результат работы повлияли факторы, находящиеся вне нашего контроля.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата разработки:
22.03.2005г.



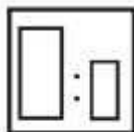
Дата обновления:
21.12.2007г.

Страница 2 из 3

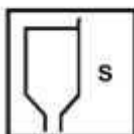
Название продукта: APP 1K Haftgrund.

Способ применения

Пропорции
смешивания:



С целью получения соответствующей вязкости распыления добавить 50% разбавителя APP 2K Verdunnung AVS.



Вязкость распыления при +20°C: 18-22 с 4 мм DIN.

Нанесение:



Наносить с помощью пистолета-распылителя оборудованного соплом Ø1,3-Ø1,5 мм при давлении воздуха от 3,0 до 4,0 бар.

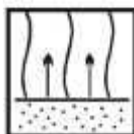


Количество слоев: 1-2.

Толщина сухого покрытия: 10-15 мкм.

Рекомендуемые условия работы:

- минимальная температура: +10°C
- максимальная относительная влажность: 80%.



Время межслойного испарения при температуре +20°C:
10 минут.

Сушка



При температуре +20°C:

Пылесухость: 10-20 мин.

Возможность манипуляции: 20-30 мин.

Можно наносить покрытие: 30-40 мин.

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 на карточке характеристики. Мы не несем никакой ответственности, если на конечный результат работы повлияли факторы, находящиеся вне нашего контроля.

Auto Plast Produkt Sp. z o.o. 62-300 г. Вжесьня, ул. Пшемыслова, 10 тел. + 48 (61) 437 00 00.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата разработки:
22.03.2005г.



Дата обновления:
21.12.2007г.

Страница 3 из 3

Название продукта: APP 1K Haftgrund.

Покрываемость:

По истечении 30-40 мин. наносить без шлифовки следующие продукты:

- APP 1K Filler – при выполнении местного ремонта
- APP 2K Acryl Filler 5:1 – при выполнении целостного ремонта
- APP 2K HS Acryl Filler 4:1 – при выполнении целостного ремонта
- одно- и двухкомпонентные поверхностные лаки, напр.:
APP 2K Acryl Lack, APP Color MIX RAL 2:1,
APP Acryl Lack MS 2:1 RAL.

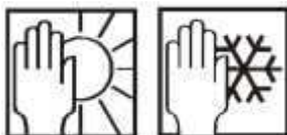
Внимание!

На грунтовку не следует наносить полиэфирные продукты, базовые краски, а также водорастворимые базовые лаки.

Чистка инструмента:

Нитроцеллюлозный растворитель.

Складирование:



Хранить в закрытых оригинальных упаковках в сухом помещении с хорошей вентиляцией. Не допускать замораживания.

Правила безопасности и гигиены труда:



Исключительно для профессионального применения.

См.: текст на этикетке продукта либо в карточке характеристики опасного продукта.

Пользователь должен соблюдать правила безопасности и гигиены труда, действующие на территории данной страны.

ЛОС/ВОС:

Допустимое значение ЛОС г/л в продукте, готовом к применению.

780 г/л для APP 1K Haftgrund

840 г/л для APP 1K Haftgrund Spray

Максимальное содержание ЛОС г/л в продукте, готовом к применению.

679 г/л для APP 1K Haftgrund

666 г/л для APP 1K Haftgrund Spray

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 на карточке характеристики. Мы не несем никакой ответственности, если на конечный результат работы повлияли факторы, находящиеся вне нашего контроля.