

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

Описание

Быстросохнущий, однокомпонентный травящий грунт в аэрозольной упаковке, содан для нанесения на голый металл. Предназначен для использования в промышленности и в авторемонтном производстве для подгрунтовки небольших поверхностей, которые были прошлифованы до металла. Обеспечивает высочайший уровень коррозионной защиты металла и прекрасную адгезию наносимых впоследствии лакокрасочных материалов.



Готов к нанесению



Тщательно взболтайте перед применением

Потрясите баллон некоторое время до появления четкого звука металлического шарика.



Дистанция нанесения

Приблизительно 12-18 см



Нанесите 1-2 полных слоя



Переверните баллон и прочистите воздушную головку.

Это возможно за счет сжатого воздуха в баллоне.



Нанесение последующего покрытия не ранее чем через:

15 минут при 20°С

Нанесение последующего покрытия не позднее чем через:

24 часа при 20°C



Последующие покрытия:

Все грунты-выравниватели Sikkens

За исключением следующих материалов: Primer Surfacer EP II, 2K полиэфирных шпатлевок, жидкой шпатлевки и нитро шпатлевки Kombi Filler.



Использование соответствующего респиратора

Akzo Nobel Car Refinishes рекомендует использовать респиратор с внешней подачей воздуха.

Для получения подробной информации о продукте необходимо ознакомиться с данной инструкцией в полном объеме.





ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

Описание

Быстросохнущий, однокомпонентный травящий грунт в аэрозольной упаковке, содан для нанесения на голый металл. Предназначен для использования в промышленности и в авторемонтном производстве для подгрунтовки небольших поверхностей, которые были прошлифованы до металла. Обеспечивает высочайший уровень коррозионной защиты металла и прекрасную адгезию наносимых впоследствии лакокрасочных материалов.

Поверхности, пригодные для обработки:

Сталь

Оцинкованная сталь

Алюминий

Нержавеющая сталь

Продукты и добавки

Aerosol Washprimer 1K CF

Основные компоненты

Поливинил бутираль

Подготовка поверхности



Очистка поверхности; удаление загрязнения поверхности перед шлифованием рекомендованным способом.

Предварительная очистка поверхности, имеющей старое лакокрасочное покрытие, с теплой водой и моющим средством, ополаскивание чистой водой.



Финальный шаг шлифования Р220 - Р320

Для получения более детальной информации см. ТД S8.06.02.



Очистка поверхности: удаление всех загрязнений с поверхности перед нанесением Washprimer 1K CF подходящим обезжиривателем.

При обезжиривании полиэфирных материалов используйте только сольвентные обезжириватели.

Нанесение



Дистанция нанесения приблизительно 12-18 см.

Нанесите 1-2 слоя.

Рекомендованная темепература нанесения между 15°C-35°C.

Максимальная влажность во время нанесения не более: 75 %.



После нанесения переверните баллон и продуйте 2-3 секунды воздушную головку.



Выдержка между слоями 4-8 минут при 20°C.









ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

Толщина пленки

При рекомендованном нанесении: 2 - 4 мкм на один слой

Открытое время



Нанесение последующего покрытия не ранее, чем через 15 минут при 20°C, но не позднее, чем через 24 час при 20°С.

Последующие покрытия



Последующие покрытия:

Все грунты-выравниватели Sikkens

Autocryl Plus

За исключением следующих материалов;

Грунт-выравниватель Primer Surfacer EP II,

2К полиэфирные шпатлевки, жидкая шпатлевка, нитро шпатлевка Kombi Filler, базовые

Теоретический расход

Практический расход зависит от ряда факторов, в том числе от формы конструкции, шероховатости поверхности, метода и условий нанесения.

VOC

В готовой к использованию смеси максимально: 710 гр./литр .

Хранение

Срок годности продукта определен для хранения закрытого продукта при температуре 20°C Избегайте чрезмерного температурного колебания.

Для получения детальной информации о сроках хранения смотрите ТД S9.02.02





ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ: Информация, содержащаяся в данной спецификации, не предназначена для трактования как исчерпывающая и основана на наших современных знаниях и действующем законодательстве. Любое лицо, использующее данный продукт в любых целях, отличных от явно указанных в технической инструкции, без предварительного получения от нас письменного подтверждения соответствия продукта предполагаемым целям, делает это на свой страх и риск. Предпринятие всех необходимых мер по соблюдению требований местных правил и законодательства является всегда ответственностью пользователя. Пользователь должен всегда ознакомиться с Сертификатом Безопасности (MSDS) и Технической документации (TDS) продукта, если таковые существуют. Все наши рекомендации или заявления, делаемые в отношении этого продукта (изложенные в этой спецификации или иные) являются верными, насколько это может быть нам максимально известно, однако качество или состояние поверхности, на которую наносится продукт, также как и многие факторы, влияющие на использование и нанесение продукта, находятся вне нашего контроля. Таким образом, если только мы письменно не дали наше согласие об обратном, мы не принимаем на себя какой-либо ответственности за выполнение продуктом своих функций, а также за любой убыток или вред, возникший в результате применения продукта. Все поставляемые продукты и технические рекомендации регламентируются нашими стандартными условиями продажи. Запросите экземпляр этого документа и тщательно его изучите. Информация, содержащаяся в данной спецификации, может время от времени обновляться в свете новых опытных данных и наших принципов непрерывного совершенствования. Перед использованием продукта потребитель должен удостовериться, что располагает наиболее свежей версией данной спецификации.

Названия марок или продуктов, упомянутые в данном документе, являются собственными или лицензированными торговыми марками AkzoNobel.

Головная организация:

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.sikkenscr.com

ООО «Акзо Нобель Автопокрытия»

Российская Федерация, Московская область, 141400, г. Химки, квартал Клязьма, 15

Тел. (495) 795-0149, Факс (495) 960-2972

technicalhelpdesk.ru@akzonobel.com

www.sikkenscr.ru

