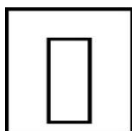


1K All Plastics Primer

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

Описание

Быстросохнущий, однокомпонентный адгезионный грунт, применяемый для окраски автомобильных деталей произведенных из пластмассы.



Грунт 1K All Plastics Primer

готов к применению

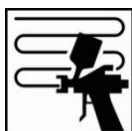


Установки краскораспылителя:
1.2-1.4 мм

Давление нанесения:

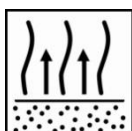
1.7-2.2 bar на входе

HVLP max 0.6-0.7 bar на воздушной головке



Нанесение

Одинарный, равномерный слой.

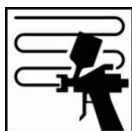


Выдержка перед нанесением
последующего покрытия:

20 минут при 20°C

Открытое время:

24 часа при 20°C



Последующее покрытия

Все грунты-выравниватели Sikkens, акриловые эмали и базовые покрытия.



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.

1K All Plastics Primer

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

Описание

Быстросохнущий, однокомпонентный адгезионный грунт, применяемый для окраски автомобильных деталей произведенных из пластмассы.

Поверхности, пригодные для обработки:

Все виды пластмасс используемых при производстве автомобильных деталей, за исключением чистого пластика PE (Полиэтилен).

1K All Plastics Primer специально создан для нанесения на мягкий полиуретан.

Не наносить 1K All Plastics Primer на пластиковые детали, которые поставляются с нанесенным на них OEM грунтом.

Продукты и добавки

1K All Plastics Primer

Продукты и добавки

полиолефиновая смола

Подготовка поверхности



Очистка поверхности; удаление загрязнения поверхности перед шлифованием рекомендованным способом с использованием обезжиривателя M700.

Предварительная очистка поверхности с теплой водой, при необходимости используйте кисть для удаления релиз агента с поверхности, затем промойте детали со значительным количеством чистой воды.



Подготовка поверхности мягких пластмасс:

Матирование поверхности с использованием матирующей пасты Sikkens Blend Prep с водой и матирующего абразивного материала 3M VFN (Пурпурный) для жестких пластмасс и 3M UFN (серый) для мягких пластмасс. По окончании подготовки необходимо удалить остатки пасты большим количеством воды.

Для получения детальной информации о подготовке см ТД S8.06.03a-b



Окрашенные пластиковые детали:

Шлифование; сухое шлифование, финальный шаг с; P220 - P320

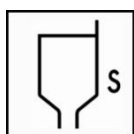
При локальном ремонте, шлифование зоны перехода необходимо выполнить с использованием абразивного материала P400



Очистка поверхности: удаление загрязнения поверхности перед нанесением 1K All Plastics Primer рекомендованным способом с использованием обезжиривателя M700.

При обезжиривании полиэфирных материалов используйте только обезжириватели на основе растворителей. Избегайте контакта полиэфирных материалов с водой (обезжириватели на водной основе).

Вязкость



14-16 секунд - DIN cup 4 при 20°C.

1K All Plastics Primer

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

Срок годности после смешивания

Неограничен.
Ограничен сроком годности продукта.

Установки краскопульты и рабочее давление



Установки краскопульты

С верхним бачком

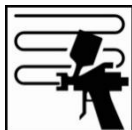
Диаметр дюзы

1.2-1.4 мм

Давление нанесения

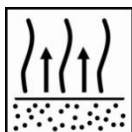
1.7-2.2 бар на входе в краскораспылитель
HVLP макс 0.6-0.7 бар на воздушной головке

Нанесение



Нанесите одинарный, равномерный полный слой на чистую поверхность.

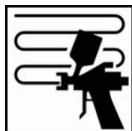
Открытое время



Последующие покрытия могут быть нанесены не ранее чем через 20 минут и не позднее чем через 24 часа при 20°C.

При превышении открытого времени, поверхность необходимо обработать матирующим материалом 3M UFN (Серый) и повторно нанести 1K All Plastics Primer

Последующие покрытия



Все грунты-выравниватели Sikkens, акриловые и базовые эмали.

Толщина пленки покрытия

При рекомендованном нанесении; 1- 4мкм.

Теоретический расход

При рекомендованном нанесении

На 1 мкм

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

м²/литер

11.4

1K All Plastics Primer

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

Очистка оборудования

Sikkens Solvents или специальные растворители для очистки.

VOC

В готовой к использованию смеси максимально 805 г/литр.

Хранение

Срок хранения продукта определен, для закрытой упаковки при 20°C.
Избегайте большого температурного колебания.

- *Срок годности продукта см в ТД S9.02.02*

1K All Plastics Primer

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 Инструкцией (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.sikkensvr.com

ООО «Акзо Нобель Автопокрытия»

Российская Федерация, Московская область, 141400, г. Химки, квартал Клязьма, 1Б

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

technicalhelpdesk.ru@akzonobel.com

www.sikkensvr.ru