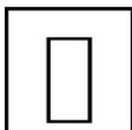


# 1K All Plastics Primer

## 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:

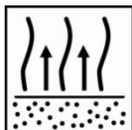
1.7-2.2 bar на входе

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*

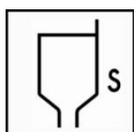


Окрашенные пластиковые детали:  
Шлифование; сухое шлифование, финальный шаг с; P220 - P320  
При локальном ремонте, шлифование зоны перехода необходимо выполнить с использованием абразивного материала P400



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

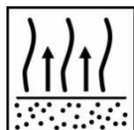
1.7-2.2 бар на входе в краскораспылитель  
HVLP макс 0.6-0.7 бар на воздушной головке

### 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.*

м<sup>2</sup>/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](http://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](mailto:technicalhelpdesk.ru@akzonobel.com)

[www.sikkensvr.ru](http://www.sikkensvr.ru)