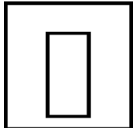


# 1K All Plastics Primer

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:

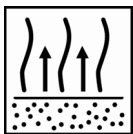
1.7-2.2 bar на входе

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



Предварительная очистка поверхности с теплой водой и моющим средством, ополаскивание чистой водой.

Очистка поверхности; удаление загрязнения поверхности перед шлифованием рекомендованным способом. С использованием очистителя M700.



Подготовка поверхности мягких пластмасс:

Матирование поверхности с использованием матирующей пасты Sikkens 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 подробной информации о подготовке см ТИС S8.06.03a-b*



Окрашенные пластиковые детали:

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

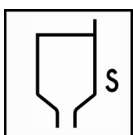
При локальном ремонте, шлифование зоны перехода необходимо выполнить с использованием абразивного материала P400



Очистка поверхности: удаление всех загрязнений с поверхности перед нанесением 1K All Plastics Primer подходящим обезжиривателем. С использованием очистителя M700.

*При обезжиривании полиэфирных материалов используйте обезжириватели только на сольвентной 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

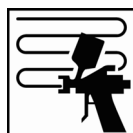
### Диаметр дюзы

1.2-1.4 мм

### Давление нанесения

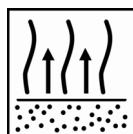
1.7-2.2 бар на входе в краскораспылитель  
HVLP макс 0.6-0.7 бар на воздушной головке

## Нанесение



Нанесите одинарный, равномерный полный слой на чистую поверхность.

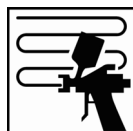
## Открытое время



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

м<sup>2</sup>/литер  
11.4

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

# 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 ТИС 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. Предприятие 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.sikkenscr.com](http://www.sikkenscr.com)

### ООО «Акзо Нобель Автопокрития»

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

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

[Alexandr.Trofimov@akzonobel.com](mailto:Alexandr.Trofimov@akzonobel.com)

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