# Wanda 660 1K Etch Primer —W2.03.01 RUS

Быстросохнущий однокомпонентный травящий грунт, не содержащий хроматы, предназначен для нанесения на металл, алюминий и оцинкованную сталь.

Wanda 660 1K Etch Primer создает идеальные адгезионные свойства и великолепную антикоррозионную защиту.



#### Тщательно взболтайте баллон перед применением



### Дистанция нанесения

12-18 см



#### Нанесение

1-2 слоя

(для очистки форсунки переверните баллон и нажмите на нее)



#### Выдержка

Между слоями 5-10 минут при 20°C

До нанесения последующего покрытия не менее 15 минут при 20°C



#### Безопасность

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

1/4 AkzoNobel

## Wanda 660 1K Etch Primer —W2.03.01 RUS



Продукты и добавки Wanda 660 1K Etch Primer

Основные компоненты Wanda 660 1K Etch Primer – Поливинилбутираль

Поверхности, пригодные для обработки:

• Сталь

• Оцинкованная сталь

• Алюминий

Вязкость

20-24 секунд при 20°C

Подготовка поверхности Финальный шаг шлифования: Р320

Перед началом шлифования тщательно очистите поверхность обезжиривателем на сольвентной основе.

Сталь – удалите все следы ржавчины шлифованием до получения чистой поверхности стали. В случае больших очагов коррозии необходимо использовать дробеструйную обработку и финальный шаг шлифования с P320 перед нанесением 1K Etch Primer.

Оцинкованная сталь – тщательная обработка поверхности с Scotch Brite 447 (красный).

Алюминий - тщательная обработка поверхности с Scotch Brite 447 (красный).

После завершения шлифования и непосредственно перед нанесением 660 1K Etch Primer снова тщательно обезжирьте поверхность обезжиривателем на основе растворителя.

Не наносите грунт, когда влажность воздуха более 75% или поверхность детали имеет низкую температуру (близкую к точке росы).

Необходимо подождать до понижения влажности и полного испарения влаги с поверхности детали.

Не наносите базовое покрытие непосредственно на грунт.

Время сушки

Сушка:

20°C

15 минут

2/4 AkzoNobel

## Wanda 660 1K Etch Primer -W2.03.01 RUS



#### Нанесение

Тщательно взболтайте баллон перед применением. Нанесите один или два слоя, соблюдая выдержку между слоями, 5-10 минут при 20°С. Это время зависит от условий нанесения.

Нанесите 1-2 полных мокрых слоя на голый металл.

Соблюдайте выдержку 15 минут при 20°С перед нанесением последующего покрытия.

#### Очистка оборудования

Для очистки форсунки переверните баллон и немного выпустите из него воздуха.

Последующие покрытия Wanda грунты-выравниватели и акриловая эмаль.

(За исключением базового покрытия, эпоксидного грунта, полиэфирных шпатлевок и

жидкой шпатлевки).

Не наносите базовое покрытие непосредственно на грунт.

#### Открытое время

Соблюдайте выдержку перед нанесением последующего покрытия не менее 15 минут. Максимальное время для нанесения последующего покрытии 24 часа при 20°С.

#### Срок годности

1 год при 20°C

#### VOC

2004/42/IIb(e)(840)720

В соответствии с Европейскими нормами VOC, предельное содержание летучих органических соединений для данного класса продуктов (категория изделия: IIB.d) в готовой к нанесению смеси составляет 840 г/литр.

Параметр VOC данного продукта в готовой к нанесению смеси составляет не более 720

г/литр.

**AkzoNobel** 3/4

## Wanda 660 1K Etch Primer —W2.03.01 RUS



#### 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.Wandarefinish.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.wandarefinish.com/ru

4/4 AkzoNobel