

Техническая Документация

Wanda 640 Filler Multi Grey

—W2.02.05 RUS



Двухкомпонентный грунт-выравниватель, соответствующий стандартам VOC, который может быть применен в шлифуемой и нешлифуемой версии нанесения. Этот продукт имеет три цвета: черный, серый и белый для получения оптимальной укривистости отделочных покрытий.

Шлифуемая версия



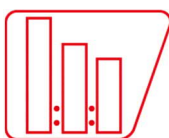
Обезжиривание



P280-P320



P400-P600



Пропорции разведения шлифуемой версии

5: 5 объемных частей Wanda 640 Filler Multi Grey

1: 1 объемная часть Hardener 320 Rapid /310 Standard /300 Slow

1: 1 объемная часть Thinners 120 Rapid /110 Standard /100 Slow



Оборудование

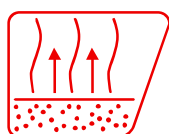
Диаметр дюзы: 1.6-2.0мм

Рабочее давление: 1.6-2.0 bar



Нанесение

1-3 слоя



Выдержка

Между слоями и перед сушкой 5-10 минут.

Техническая Документация

Wanda 640 Multi Grey
-W2.02.05 RUS



Сушка:

Сухой для шлифования*:

20°C

3-5 часа

60°C

30-40 минут

** Зависит от условий нанесения*



Безопасность

Использование соответствующего респиратора

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

Техническая Документация

Wanda 640 Multi Grey

-W2.02.05 RUS



Продукты и добавки	Wanda 640 Filler Multi Grey Wanda 320 Hardener Rapid / 310 Hardener Standard / 300 Hardener Slow Wanda Thinners 100 Slow / 110 Standard / 120 Rapid														
Основные компоненты	Filler: акриловые смолы Hardener: полиизоционатные смолы														
Поверхности, подходящие для обработки	Существующие покрытия, включая: Термопластичные акриловые покрытия, Травящий грунт и полиэфирные шпатлевки, Металл, 660 1K Etch Primer 610 1K Plastic Primer 630 2K Epoxy Primer Тщательно очищенный катафорезный грунт, без предварительного шлифования Для нанесения на алюминий или оцинкованную сталь необходимо предварительно использовать грунт Wanda 660 1K Etch Primer														
Подготовка поверхности	Существующее покрытие: Обезжиривание и сухое шлифование с P220-P320 или P400-P600 с водой Полиэфирные шпатлевки: Сухое шлифование с P220-P320 Металл: Обезжиривание и сухое шлифование с P220-P320														
GreyBase	Используйте постер WANDA GreyBase для определения оттенка серого цвета для выполнения ремонта.														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Wanda GreyBase</th> <th>Code</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>GreyBase 30</td> <td>GB-30</td> </tr> <tr> <td>GreyBase 25</td> <td>GB-25</td> </tr> <tr> <td>GreyBase 20</td> <td>GB-20</td> </tr> <tr> <td>GreyBase 15</td> <td>GB-15</td> </tr> <tr> <td>GreyBase 10</td> <td>GB-10</td> </tr> </tbody> </table>			Wanda GreyBase	Code	GreyBase 30	GB-30	GreyBase 25	GB-25	GreyBase 20	GB-20	GreyBase 15	GB-15	GreyBase 10	GB-10
Wanda GreyBase	Code														
GreyBase 30	GB-30														
GreyBase 25	GB-25														
GreyBase 20	GB-20														
GreyBase 15	GB-15														
GreyBase 10	GB-10														
Пропорции Шлифуемая версия	5:	5 объемных частей Wanda 640 Filler Multi Grey													
	1:	1 объемная часть Hardener 320 Rapid /310 Standard /300 Slow													
	1:	1 объемная часть Thinners 120 Rapid /110 Standard /100 Slow													
Вязкость	23-25 секунд при 20°C														
Срок годности после смешивания	60 минут при 20°C														
Оборудование	Краскопульт: С верхним бачком:	Диаметр дюзы: 1.6 – 2.0 мм	Рабочее давление: 1.7-2.0 bar												
Нанесение	Нанесите 1-3 одинарных слоя, с выдержкой между слоями 5-10 минут. Перед началом принудительной сушки сделайте выдержку 5-10 минут.														

Техническая Документация

Wanda 640 Multi Grey

-W2.02.05 RUS



Толщина пленки 50-60 мкм на слой

Цвет Белый, серый, черный

VOC 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 540 г/литр.
Параметр VOC данного продукта в готовой к нанесению смеси составляет не более 540 г/литр.

Техническая Документация

Wanda 640 Multi Grey

-W2.02.05 RUS



Двухкомпонентный грунт-выравниватель, соответствующий стандартам VOC, который может быть применен в шлифуемой и нешлифуемой версии нанесения. Этот продукт имеет три цвета: черный, серый и белый для получения оптимальной укрывистости отделочных покрытий.

Нешлифуемая версия



Обезжиривание



P280-P320



P400-P600



Пропорции для не шлифуемой версии

- 5: 5 объемных частей Wanda 640 Filler Multi Grey
- 1: 1 объемная часть Hardener 320 Rapid /310 Standard /300 Slow
- 2: 2 объемных части Thinners 120 Rapid /110 Standard /100 Slow



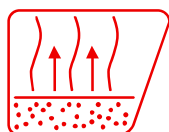
Оборудование

Диаметр дюзы: 1.2-1.4мм
Рабочее давление: 1.7-2.2 bar



Нанесение

1-2 слоя



Выдержка

Между слоями 10-15 минут
Перед последующим покрытием 15-20 минут

Техническая Документация

Wanda 640 Multi Grey
-W2.02.05 RUS



Сушка:

Сухой для шлифования*:

20°C

6 часов

60°C

30 минут

** Зависит от условий нанесения*



Безопасность

Использование соответствующего респиратора

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

Техническая Документация

Wanda 640 Multi Grey

-W2.02.05 RUS



Продукты и добавки Wanda 640 Filler Multi Grey
Wanda 330 Hardener HS
Wanda Thinners 120 Rapid /110 Standard /100 Slow

Основные компоненты Filler: акриловые смолы
Hardener: полиизоцианатные смолы

Поверхности, подходящие для обработки Существующие покрытия, включая:
Термопластичные акриловые покрытия, травящий грунт.

Подготовка поверхности Существующие покрытия: Обезжиривание и сухое шлифование с P320 или шлифование с водой с P600.

GreyBase Используйте постер WANDA GreyBase для определения оттенка серого цвета для выполнения ремонта.

Wanda GreyBase	Code
GreyBase 30	GB-30
GreyBase 25	GB-25
GreyBase 20	GB-20
GreyBase 15	GB-15
GreyBase 10	GB-10

Пропорции нешлифуемая версия
5: 5 объемных частей Wanda 640 Filler Multi Grey
1: 1 объемная часть Hardener 320 Rapid /310 Standard /300 Slow
2: 2 объемная часть Thinners 120 Rapid /110 Standard /100 Slow

Срок годности после смешивания 90 минут при 20°C

Оборудование Краскопульт: Диаметр дюзы: Рабочее давление:
С верхним бачком: 1.2 – 1.4 мм 1.7-2.2 bar

Нанесение Нанесите 1 или 2 равномерных мокрых слоя, соблюдая выдержку между слоями 10-15 минут и 15 – 20 минут перед нанесением последующего покрытия (последующие покрытия должны быть нанесены до истечения 6 часов при 20 °C).

Толщина пленки 15-20 мкм на слой

Цвет Белый, серый, черный.

VOC 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 540 г/литр.
Параметр VOC данного продукта в готовой к нанесению смеси составляет не более 540 г/литр.

Техническая Документация

Wanda 640 Multi Grey

-W2.02.05 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