

Техническая Документация

Wanda 600 Filler 4:1

—W2.02.01 RUS



Двухкомпонентный быстросохнущий грунт-выравниватель, соответствующий нормативам VOC. Этот материал доступен в белом, сером и черном цветах, которые можно смешивать между собой согласно концепции GreyBase, для создания наилучшей укрывающей способности базового покрытия и акриловой эмали. Данный грунт-выравниватель имеет великолепные наполняющие свойства, очень легко обрабатывается и имеет гладкую поверхность.



Обезжиривание



P220-P320



Пропорции

4: 4 объемных частей Wanda 600 Filler 4:1

1: 1 объемная часть Wanda 340 Hardener Filler 4:1

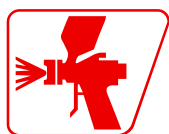
10%: 10% по объему Wanda thinners (опционально)



Мерная линейка

Использование мерной линейки

W5



Оборудование

Диаметр дюзы: 1.6-2.0мм

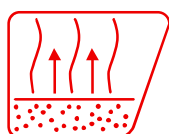
Рабочее давление: 1.6-2.0 bar



Нанесение

1-3 x 1 слоя

Нанесите 1-3 одинарных слоя, делая выдержку 5 или 10 минут между слоями. Выдержка перед сушкой 5-7 минут.



Выдержка

5-10 минут

Техническая Документация

Wanda 600 Filler 4:1

—W2.02.01 RUS



Сушка:

Сухой для шлифования*:

20°C

3 часа

60°C

30-40 минут

**Зависит от условий окружающей среды*



Безопасность

Использование соответствующего респиратора

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

Техническая Документация

Wanda 600 Filler 4:1

—W2.02.01 RUS



Продукты и добавки Wanda 600 Filler 4:1
Wanda 340 Отвердитель Filler 4:1
Wanda Растворители 120 Rapid/110 Standard/100 Slow

Основные компоненты Грунт-выравниватель: акриловые смолы
Отвердитель: Полиизоцианатные смолы

Поверхности, подходящие для обработки Существующие покрытия, включая:
Термопластичные акриловые покрытия, травящие грунты, полиэфирные шпатлевки, голый металл, эпоксидный грунт.

Пропорции 4: 4 объемных частей Wanda 600 Filler 4:1
1: 1 объемная часть Wanda 340 Hardener Filler 4:1
10%: 10% по объему Wanda thinners (опционально)

Вязкость 20-24 секунд при 20°C

Подготовка поверхности Существующее покрытие: Обезжиривание и шлифование; сухое с P220-P320 или с водой с P400-P600
Полиэфирные шпатлевки: Сухое шлифование с P220-P320
Металл: Обезжиривание и сухое шлифование с P80-P180

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

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

Срок годности после смешивания 60 минут при 20°C

Время сушки **Сухой для шлифования***
При 20°C потребуется 3 часа и при 60°C необходимо 30-40 минут

Очистка оборудования Wanda растворитель или нитроцеллюлозный растворитель

Толщина пленки 40-50 мкм на слой

Теоретический расход 10 м² / литр густого материала при толщине пленки 50 мкм.

Важно:

Практический расход материала зависит от многих факторов, в том числе: от формы детали, шероховатости поверхности, техники и условий нанесения.

Техническая Документация

Wanda 600 Filler 4:1

—W2.02.01 RUS



Рекомендованная градация абразивного материала	P400-P500 для сухого шлифования
Последующие покрытия	Все декоративные покрытия Wanda
Хранение	24 месяца при температуре от 5°C до 40°C
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.

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 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