

Техническая Документация

Wanda 850 Clear Easy —W1.05.07 RUS



Двухкомпонентный лак превосходно работает в сочетании с базовым покрытием Wanda Basecoat MAX. Этот продукт обладает высокой стойкостью к царапинам, имеет великолепный блеск и хорошую растекаемость.



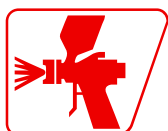
Пропорции

2: Wanda 850 Clear Easy
1: 370 Hardener Easy Fast / 380 Hard. Easy Medium / 390 Hard. Easy Slow
10-20% 120 Thinner Rapid / 110 Thinner Standard / 100 Thinner Slow



Мерная линейка

Используйте мерную линейку W3



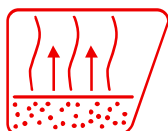
Оборудование

Диаметр дюзы: 1.2-1.4 мм
Рабочее давление: 1.7-2.2 bar
*Изучите руководство к краскопульту



Нанесение

2 x 1 слоя
Нанесите первый равномерный мокрый слой, сделайте необходимую выдержку. Затем нанесите полный мокрый слой.



Выдержка

Между слоями: 5-10 минут при 20°C
Перед сушкой: 5-10 минут при 20°C



Сушка

	20°C	60°C
	10 – 12 часов	30 - 45 минут *

*температура поверхности



Безопасность

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

Техническая Документация

Wanda 850 Clear Easy

—W1.05.07 RUS



Продукты и добавки	Wanda 850 Clear Easy 370 Hardener Easy Fast / 380 Hardener Easy Medium / 390 Hardener Easy Slow 120 Thinner Rapid / 110 Thinner Standard / 100 Thinner Slow		
Поверхности, подходящие для обработки	Существующее покрытие Базовое покрытие Wandabase MAX		
Пропорции	2: Части Wanda 850 Clear Easy 1: Часть 370 Hardener Easy Fast / 380 Hardener Easy Medium / 390 Hardener Easy Slow 10-20%: Частей 120 Thinner Rapid / 110 Thinner Standard / 100 Thinner Slow Используйте мерную линейку W3		
Краскопульт	С верхним бачком	1.2-1.4 мм	1.7-2.2 бар на входе *См инструкцию на краскопульт
Нанесение	Нанесите первый равномерный мокрый слой, сделайте выдержку 5-10 минут при 20°C (зависит от выбранного отвердителя и растворителя). Затем нанесите полный мокрый слой, сделайте выдержку 5-10 минут при 20°C перед началом сушки. Это время зависит от условий окружающей среды во время нанесения.		
Срок годности после смешивания	Wanda 850 Clear Easy	20°C.	
	370 Hardener Easy Fast	1.5 часа	
	380 Hardener Easy Medium	2.5 часа	
	390 Hardener Easy Slow	3.5 часа	
Сушка	Полностью сухой:		
		20°C 10-12 часов	60°C 30-45 минут

Техническая Документация

Wanda 850 Clear Easy

—W1.05.07 RUS



Полировка	Лак готов к полировке через час после окончания цикла сушки.
Толщина пленки	Рекомендованное нанесение (2 слоя) 45-60 мкм
Теоретический расход	Готовой к нанесению смеси при толщине пленки 1 мкм: $\pm 330 \text{ м}^2/\text{литр}$. Практический расход материала зависит от многих факторов, в том числе: от формы детали, шероховатости поверхности, техники и условий нанесения.
Очистка оборудования	Wanda растворитель или нитроцеллюлозный растворитель
Хранение	Срок хранения продукта определен, когда он хранится в закрытой таре при температуре 20°C. Избегайте больших температурных перепадов. Срок годности: 4 года при 20°C.
VOC	Параметр VOC данного продукта в готовой к нанесению смеси составляет не более 600 г/литр.

Техническая Документация

Wanda 850 Clear Easy

—W1.05.07 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