

# Техническая Документация

## Wanda 820 Clear AS Express

### —W1.05.01 RUS



Лак Wanda 820 Clear AS Express создан для ускорения процесса ремонта. Этот эластичный лак с повышенной стойкостью к царапинам идеально подходит для быстрого ремонта. Данный продукт обеспечивает высокую скорость сушки, легко полируется и сохраняет отличный вид во время эксплуатации автомобиля.



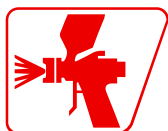
#### Пропорции

2: Wanda 820 Clear AS Express  
 1: 320 Hardener Rapid/310 Hardener Standard  
 10-20% 120 Thinner Rapid /110 Thinner Standard/180 Accelerator



#### Мерная линейка

Используйте мерную линейку W3



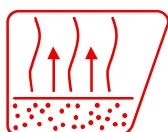
#### Оборудование

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



#### Нанесение

2 x 1 слой  
 Первым нанесите равномерный мокрый слой, сделайте выдержку. Затем нанесите второй полный мокрый слой.



#### Выдержка

Между слоями: 3-5 минут при 20°C  
 Перед сушкой: 5-7 минут при 20°C



#### Сушка

	20°C	60°C
Wanda Hardener:	2-3 часа	8 минут*
180 Accelerator	1 ¾ часа	12 минут

\*температура объекта



#### Безопасность

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

# Техническая Документация

## Wanda 820 Clear AS Express

### —W1.05.01 RUS



<b>Продукты и добавки</b>	<b>Отвердители:</b> 320 Hardener Rapid/310 Hardener Standard <b>Растворители:</b> 120 Thinner Rapid/110 Thinner Standard/180 Accelerator		
<b>Поверхности, подходящие для обработки</b>	Базовые покрытия на водной и сольвентной основе. Существующие покрытия		
<b>Пропорции</b>	2: Wanda 820 Clear AS Express 1: 320 Hardener Rapid/ 310 Hardener Standard 10-20%: 120 Thinner Rapid/110 Thinner Standard/180 Accelerator Используйте мерную линейку W3		
<b>Краскопульт</b>	С верхним бачком	1.2-1.4 мм	1.7-2.2 bar*
	*Изучите инструкцию на краскопульт		
<b>Нанесение</b>	Нанесите первый равномерный мокрый слой, сделайте выдержку 3-5 минут при 20°C. Затем нанесите полный мокрый слой. Перед началом сушки сделайте выдержку 5-7 минут при 20°C.		
<b>Срок годности после смешивания</b>	3 часа при 20°C.		
<b>Сушка</b>	<b>Полностью сухой:</b> 320 Hardener Rapid/ 310 Hardener Standard/180 Accelerator	<b>20°C</b>  2-3 часа	<b>60°C</b>  8-15 минут*
	* температура объекта		

# Техническая Документация

## Wanda 820 Clear AS Express

### —W1.05.01 RUS



<b>ИК сушка</b>	Полное отверждение достигается после 4 минут низкой мощности и 6 минут полной мощности.	
<b>Полировка</b>	Готов к полировке через час после окончания цикла сушки.	
<b>Толщина пленки</b>	На слой	20-25 мкм
	Рекомендованное нанесение (2 слоя)	40-50 мкм
<b>Теоретический расход</b>	Готовый к нанесению смеси при толщине пленки 1 мкм составляет: $\pm 321 \text{ м}^2/\text{литр}$	
	Практический расход материала зависит от многих факторов, в том числе: от формы детали, шероховатости поверхности, техники и условий нанесения.	
<b>Очистка оборудования</b>	Wanda растворитель или нитроцеллюлозный растворитель	
<b>Хранение</b>	Срок хранения продукта определен, когда он хранится в закрытой таре при температуре 20°C. Избегайте больших температурных перепадов. Срок годности: 1 год при 20°C.	
<b>VOC</b>	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 580 г/литр.	

# Техническая Документация

## Wanda 820 Clear AS Express

### —W1.05.01 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](http://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](mailto:technicalhelpdesk.ru@akzonobel.com)

[www.wandarefinish.com/ru](http://www.wandarefinish.com/ru)