

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 отличней вид во время эксплуатации автомобиля.



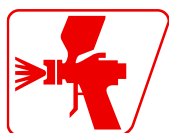
Пропорции

2: Wanda 820 Clear AS Express
 1: 310 Hardener Standard/300 Hardener Slow
 10-20% 100 Thinner Slow/110 Thinner Standard/180 Accelerator



Мерная линейка

Используйте мерную линейку
W3



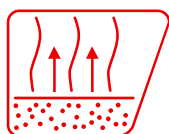
Оборудование

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:	2-4 часа	7-15 минут*
180 Accelerator	1 ¼ часа	12-15 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



Продукты и добавки	Отвердители: 310 Hardener Standard/300 Hardener Slow Растворители: 100 Thinner Slow/110 Thinner Standard/180 Accelerator				
Основные компоненты	820 Clear AS Express:	Полиольные смолы			
	Hardener:	Полиизоцианатные смолы			
Поверхности, подходящие для обработки	Базовые покрытия на водной и сольвентной основе. Существующие покрытия				
Пропорции	2:	Wanda 820 Clear AS Express			
	1:	310 Hardener Standard/300 Hardener Slow			
	10-20%:	100 Thinner Slow/110 Thinner Standard/180 Accelerator			
	Используйте мерную линейку W3				
Рабочая вязкость	14-17 секунд DIN Cup 4 при 20°C				
Срок годности после смешивания	3 часа при 20°C.				
Краскопульт	С верхним бачком	1.2-1.4 мм	1.7-2.2 bar*		
	*Изучите инструкцию на краскопульт				
Нанесение	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 .				
Очистка оборудования	Использование растворителя для очистки Wandabase Guncleaner				
Толщина пленки	Рекомендованное нанесение (2 слоя)	40-50 мкм			
Время сушки		20°C		60°C	
	Стандартная система	Сухой на отлип	Полностью сухой	Сухой на отлип	Полностью сухой
	310 Hardener Standard	15 минут	1 час 55 минут	4 минуты	15 минут
	300 Hardener Slow	25 мин	>4 часов	9 мин	20 минут
	Ускоренная система	Сухой на отлип	Полностью сухой	Сухой на отлип	Полностью сухой
	310 Hardener Standard	15 минут	1 час 55 минут	7 минут	10 минут
	ИК сушка	4 минуты низкой мощности		8 минут полной мощности	
Полировка	Готов к полировке через час после окончания цикла сушки.				

Техническая Документация

Wanda 820 Clear AS Express

—W1.05.01 RUS



Теоретический расход

Готовой 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.

Условия хранения

Срок хранения продукта определен, когда он хранится в закрытой таре при температуре 20°C. Избегайте больших температурных перепадов.

Срок годности

2 года при 20°C.

VOC

В соответствии с Европейскими нормами VOC, предельное содержание летучих органических соединений для данного класса продуктов (категория изделия: II B.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

ООО «Акзо Нобель Автопокрытия»

Российская Федерация, Московская область, 141400, г. Химки, квартал Клязьма, 1Б

Тел. (495) 795-0149, Факс (495) 960-2972

Sales-CR.ru@akzonobel.com

www.wandarefinish.com/ru