

Двухкомпонентная акриловая эмаль Dynacoat, специально разработана для ремонта легковых автомобилей и легкого коммерческого транспорта. Обладает превосходной укрывающей способностью, отличными свойствами растекаемости и полировки, в сочетании с коротким временем межслойной выдержки и сушки.

**ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ**

2 Dynacoat Topcoat PRO  
1 Dynacoat Flexi Hardener  
30% Dynacoat Thinners

**МЕРНАЯ ЛИНЕЙКА**

1

**ОБОРУДОВАНИЕ**

1.2 - 1.4 мм  
2-4 бар

**НАНЕСЕНИЕ**

2x1 слоя  
С выдержкой между слоями

**ВЫДЕРЖКА**

3-5 мин между слоями  
10 минут перед сушкой

**СУШКА**

15 минут при 60°C  
4 часа при 20 °C

**ЗАЩИТА**

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

<b>ПРОДУКТЫ И ДОБАВКИ</b>	Dynacoat 2K Topcoat Pro Dynacoat Flexi Hardener Fast Dynacoat Flexi Hardener Medium Dynacoat Flexi Hardener Slow Dynacoat Thinner Fast Dynacoat Thinner Medium Dynacoat Thinner Slow		
<b>ОСНОВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ</b>	Dynacoat 2K Topcoat Pro: акриловые смолы Dynacoat Flexi Hardener: полиизоционатные смолы		
<b>ПОВЕРХНОСТИ ПРИГОДНЫЕ ДЛЯ ОБРАБОТКИ</b>	Существующие покрытия. Dynacoat Filler 5+1 Dynacoat Filler HB 4+1 Dynacoat Filler 4100 Dynacoat 1K Plastics Primer Dynacoat 1K Primer Grey Dynacoat 2K Epoxy Primer Dynacoat Antigravel Стекловолоконный пластик со специальным покрытием		
<b>ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ</b>	Существующие покрытия: Обезжирить с помощью Dynacoat Degreaser. Сухое шлифование с P400 – P500 Шлифование с водой с 800 –1000.		
<b>ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ</b>	2	объемных части Dynacoat 2K Topcoat Pro	
	1	объемная часть Dynacoat Flexi Hardeners	
	30%	Dynacoat Thinners	
<b>ВЯЗКОСТЬ</b>	16-17 сек. DIN Cup при 20°C.		
<b>СРОК ГОДНОСТИ ПОСЛЕ СМЕШИВАНИЯ</b>	1,5 – 3,5 часа при 20°C ( <i>зависит от отвердителя</i> )		
<b>УСТАНОВКИ ОБОРУДОВАНИЯ</b>	Краскопульт:	Диаметр дюзы:	Давление:
	С верхним бачком:	1.2 - 1.4 мм	2-4 бар*
	С нижнем бачком:	1.4 - 1.6 мм	2-4 бар*
	*Пожалуйста, изучите инструкцию окрасочного оборудования		

<b>НАНЕСЕНИЕ</b>	Нанесите первый равномерный мокрый слой на всю поверхность. Сделайте выдержку 3-5 минут при 20°C (время зависит от выбранных отвердителя и растворителя). Затем нанесите полный мокрый слой и сделайте выдержку 5-10 минут* при 20°C перед началом сушки. <i>*Это время зависит от температуры воздуха во время нанесения.</i>		
<b>СРОК ГОДНОСТИ ПОСЛЕ СМЕШИВАНИЯ</b>	Dynacoat Flexi Hardeners	1,5 – 3,5 часа	при 20°C (зависит от отвердителя)
<b>ПОЛИРОВКА</b>	Готово к полировке через 1 час после остывания.		
<b>ТОЛЩИНА ПЛЕНКИ</b>	20 – 30 мкм на слой.		
<b>ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ РАСХОД</b>	Готовой к нанесению смеси при толщине пленки 1 мкм. ± 500 м <sup>2</sup> /литр  <i>Практический расход зависит от ряда факторов, включая форму объекта, шероховатость поверхности, метод нанесения и рабочие условия.</i>		
<b>ОЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ</b>	Используйте Dynacoat Thinners		
<b>ВРЕМЯ СУШКИ</b>	Полностью сухое	<b>20°C</b>	<b>60°C</b>
	Hardener Flexi Fast	4 часа	15 мин
	Hardener Flexi Medium	10 часов	25 мин
	Hardener Flexi Slow	11 часов	35 мин
<b>ИК СУШКА</b>	Полностью сухое после	4 минуты низкий потенциал	8 минут высокий потенциал
<b>ИЗМЕНЕНИЕ УРОВНЯ БЛЕСКА</b>	Для снижения уровня блеска может быть добавлен компонент 2K Topcoat Pro 9000.		
	<b>Уровень блеска</b>	<b>2K Topcoat Pro Части/вес</b>	<b>2K Topcoat 9000 части/вес</b>
	Полуматовый	100	50
	Матовый	100	125
	<b>Важно:</b> добавляемое количество добавки 2K Topcoat Pro 9000 зависит от необходимого уровня блеска. Указание минимального количества добавки не требуется.		

**ПРИМЕЧАНИЕ** - Тщательно перемешайте смесь перед добавлением отвердителя и растворителя  
- Необходимо проверить цвет перед началом окраски

---

**ХРАНЕНИЕ** Срок годности определяется при хранении продукта в нераспечатанном виде при температуре 20 ° C.

Избегайте экстремальных колебаний температуры.

---

<b>СРОК ГОДНОСТИ</b>	2K Topcoat Pro:	4 года при 20°C
	С матовой добавкой Matting Paste 9000:	6 месяца при 20°C

---

**VOC** Содержание VOC для данного типа продуктов в готовой смеси 600 гр/литр.

---

---

Akzo Nobel Car Refinishes B.V.  
Address: Rijksweg 31, PO Box 3, 2170 BA Sassenheim  
Tel: +31(0)71308-6944

### **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 документацией (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 Akzo Nobel.

#### **Головная организация**

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3, 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. [www.dynacoat.com](http://www.dynacoat.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](mailto:Sales-CR.ru@akzonobel.com)

[www.dynacoat.ru](http://www.dynacoat.ru)