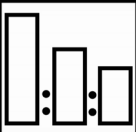
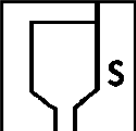




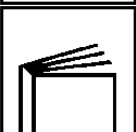




### Акриловая эмаль Dynacoat 2K Topcoat MM - D1.03.02

	2:1:10%	<b>Наименование:</b>	Акриловая эмаль Dynacoat 2K Topcoat MM	
	17-20 сек.	<b>Описание:</b>	Двухкомпонентная акриловая эмаль предназначена для окраски новых деталей и ремонтной окраски легковых автомобилей, коммерческого транспорта и оборудования. Эмаль Dynacoat 2K Topcoat специально разработана для достижения высокого глянца и стойкости покрытия к внешним воздействиям.	
	1	<b>Продукты и добавки:</b>	Dynacoat 2K Topcoat MM Dynacoat Hardeners Dynacoat Thinners	
	(С верхним бачком) 1.2 - 1.6 мм 3-5 бар	<b>Основные компоненты:</b>	Dynacoat 2K Topcoat MM : акриловые смолы Dynacoat Hardener: полиизоцианатные смолы	
	5 - 10 мин.	<b>Поверхности пригодные для обработки:</b>	Существующие покрытия Грунт Dynacoat Acrylic Filler 4+1 Грунт Dynacoat Filler 5+1	
	30 минут при 60°C	<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 объёмных части эмали Dynacoat 2K Acrylic Topcoat RM 1 объёмная часть отвердителя Dynacoat Hardener 10% разбавителя Dynacoat Thinner	
		<b>Вязкость:</b> <b>Срок годности после смешивания:</b>	17 - 20 сек. DIN Cup при 20°C. 4 часа при (20°C)	
		<b>Тип краскопульты, диаметр дюзы и рабочее давление:</b>	<b>Краскопульт:</b>	<b>Диаметр дюзы:</b> <b>Рабочее давление:</b>
			С верхним бачком:	1.2 - 1.6 мм      3-5 бар
			С нижним бачком:	1.4 - 1.8 мм      3-5 бар
		<b>Нанесение:</b>	Нанести 2 одинарных мокрых слоя, с межслойной выдержкой 5 - 10 минут. Перед началом температурной сушки необходимо сделать выдержку не менее 5 минут.	
		<b>Толщина плёнки:</b>	20 – 30 мк за слой.	

<b>Теоретический расход:</b>	8 м <sup>2</sup> /литр <b>Примечание:</b> Практическая укрывистость зависит от ряда факторов, включая форму объекта, шероховатость поверхности, метод нанесения и рабочие условия.									
<b>Очистка оборудования:</b>	Используйте Dynacoat Gun Cleaner или разбавители Dynacoat Thinners									
<b>Время сушки:</b>	<table> <tr> <td></td> <td><b>20°C:</b></td> <td><b>60°C:</b></td> </tr> <tr> <td>От пыли</td> <td>15 мин</td> <td>5 мин</td> </tr> <tr> <td>Полное высыхание</td> <td>6 часов</td> <td>30 мин</td> </tr> </table>		<b>20°C:</b>	<b>60°C:</b>	От пыли	15 мин	5 мин	Полное высыхание	6 часов	30 мин
	<b>20°C:</b>	<b>60°C:</b>								
От пыли	15 мин	5 мин								
Полное высыхание	6 часов	30 мин								
<b>Срок годности:</b>	36 месяцев при температуре от 5°C до 40°C									

#### 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 AkzoNobel.

#### Головная организация:

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. [www.dynacoatcr.com](http://www.dynacoatcr.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.dynacoat.ru](http://www.dynacoat.ru)