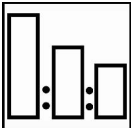



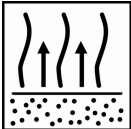




## Dynacoat Clear 1500 – D1.05.22

**Описание** Лак Dynacoat Clear 1500 является многоцелевой системой, которая предоставляет большую возможность для использования, обеспечивая безупречный результат, он подходит для всех видов ремонта. Данный лак имеет великолепные свойства нанесения и полировки. Комбинация различных отвердителей и растворителей делают доступным применение лака в различных условиях.

<b>Пропорции смешивания</b>		2 1 10-20%	Dynacoat Clear 1500 Dynacoat Hardeners Dynacoat Thinners
<b>Мерная линейка</b>		Используйте мерную линейку No. 1	
<b>Оборудование</b>		<b>Краскопульт:</b> 1.2-1.4 mm	<b>Давление нанесения:</b> 2 -4 bar * * См инструкцию на краскопульт
<b>Нанесение</b>		<b>2 x 1 слоя</b> Первым нанесите равномерный полный слой. Затем после выдержки нанесите второй полный мокрый слой.	
<b>Выдержки</b>		<b>Между слоями</b> 5-10 минут при 20°C	<b>Перед сушкой</b> 10-15 минут при 20°C
<b>Сушка</b>		Dynacoat Hardeners ** зависит от выбранного отвердителя	20°C      60°C 10-12 часов**      30-45 минут**
<b>Защита</b>		<b>Использование соответствующего респиратора</b> AkzoNobel Car Refinishes рекомендует использовать респиратор с внешней подачей воздуха.	

Для получения подробной информации о продукте необходимо ознакомиться с данной инструкцией в полном объеме

**Описание** Лак Dynacoat Clear 1500 является многоцелевой системой, которая предоставляет большую возможность для использования, обеспечивая безупречный результат, он подходит для всех видов ремонта. Данный лак имеет великолепные свойства нанесения и полировки. Комбинация различных отвердителей и растворителей делают доступным применение лака в различных условиях.

### Продукты и добавки

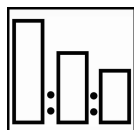
#### Dynacoat Clear 1500

<b>Отвердители</b>	Dynacoat Hardener Fast Dynacoat Hardener Medium Dynacoat Hardener Slow
<b>Растворители</b>	Dynacoat Thinner Fast Dynacoat Thinner Medium Dynacoat Thinner Slow

### Поверхности, пригодные для обработки

Базовое покрытие на основе растворителей  
Существующие покрытия

### Смешивание



**2** Dynacoat Clear 1500  
**1** Dynacoat Hardeners  
**10-20%** Dynacoat Thinners

Используйте мерную линейку № 1

### Установки краскопульты и рабочее давление

С верхним бачком 1.2-1.4 мм 2.0 – 4.0 bar,\*\*

\*\*СМ инструкцию на краскопульт

### Нанесение

Нанесите первый равномерный слой с последующей выдержкой 5-10 минут при 20°C. (выдержка зависит от комбинации отвердителя и растворителя в рабочей смеси).

Следующим нанесите полный мокрый слой с последующей выдержкой перед принудительной сушкой 10-15 минут при 20°C.

На это время влияют скорость воздушного потока и температура во время нанесения.

### Срок годности после смешивания

Все Dynacoat Hardeners 2-3 часа при 20°C

### Время сушки

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

\*\*Зависит от выбранного отвердителя

### ИК сушка

Полностью сухой после	4 минут при средней мощности	8 минут при полной мощности
-----------------------	------------------------------	-----------------------------



AkzoNobel

**Полировка**

Лак готов к полировке через 1 час после окончания сушки, когда поверхность полностью остынет.

---

**Толщина пленки**

На слой:	25-30 мкм
При рекомендованном нанесении (2 слоя):	45-60 мкм

---

**Теоретический расход**

Готовой к нанесению смеси при толщине пленки 1 мкм: ± 330 м<sup>2</sup>/литр

*Практический расход зависит от ряда факторов, включая форму объекта, шероховатость поверхности, метод нанесения и рабочие условия.*

---

**Очистка оборудования**

Используйте Dynacoat Thinners

---

**Хранение**

Срок хранения продукта определен, для закрытой упаковки при 20°C.  
Избегайте большого температурного колебания.  
Срок годности; 4 года при 20°C.

**VOC**

Содержание VOC для данного типа продуктов в готовой смеси 592 гр./литр.

**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 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)