

### Dynacoat Basecoat MM – D1.04.02

**Описание** Базовое покрытие Dynacoat Basecoat MM создано для воссоздания солидных, металликowych и перламутровых цветов. Может быть применено при локальном ремонте и полной окраске кузова автомобиля. Базовое покрытие имеет высокую скорость сушки.

<b>Пропорции смешивания</b>		2 Dynacoat Basecoat MM 1 Dynacoat Thinners
<b>Мерная линейка</b>		Использование мерной линейки Dynacoat №. 1
<b>Оборудование</b>		Краскопульт: 1.3-1.5 мм Давление нанесения: 2-4 bar** ** См инструкцию к краскопульту
<b>Нанесение</b>		2 - 3 x 1 слоя
<b>Выдержка</b>		Между слоями 5 - 10 минут при 20°C Перед лаком 10 минут при 20°C
<b>Нанесение лака</b>		См. ТД на лак
<b>Защита</b>		Использование соответствующего респиратора 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** Базовое покрытие Dynacoat Basecoat MM создано для воссоздания солидных, металликowych и перламутровых цветов. Может быть применено при локальном ремонте и полной окраске кузова автомобиля. Базовое покрытие имеет высокую скорость сушки.

**Продукты и добавки**

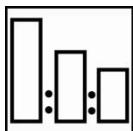
Dynacoat Basecoat MM  
Dynacoat Thinners

**Основные компоненты**

Basecoat: акриловые смолы

**Поверхности, пригодные для обработки**

Существующее покрытие  
Dynacoat Acrylic Filler 4+1  
Dynacoat Filler 5+1

**Смешивание**

2 Dynacoat Basecoat MM  
1 Dynacoat Thinners

Используйте мерную линейку No. 1

**Вязкость**

14-16 секунд DC4 при 20°C

**Установки краскопульты и рабочее давление**

С верхним бачком 1.3-1.5 мм 2-4 bar (см инструкцию на краскопульт)

**Нанесение**

Нанесите 2-3 одинарных слоя с выдержкой 5-10 минут. Если есть необходимость, нанесите капельный слой.  
Лаки Dynacoat могут быть нанесены через 10 минут и не позднее чем через 24 часа.

**Срок годности после смешивания**

24 часа при 20°C

#### Толщина пленки

На слой:	7- 9 мкм
При рекомендованном нанесении (2 слоя):	14-18 мкм

#### Теоретический расход

Готовой к нанесению смеси при рекомендуемой общей толщине слоя  $\pm 14$  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 Gun Cleaner или Dynacoat Thinners

#### Хранение

Срок хранения продукта определен, для закрытой упаковки при 20°C.  
Избегайте большого температурного колебания.  
Срок годности; 3 года при 20°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. 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)

