

Dynacoat Basecoat MM – D1.04.02

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

Пропорции смешивания		2 Dynacoat Basecoat MM 1 Dynacoat Thinners
Мерная линейка		Использование мерной линейки Dynacoat №. 1
Оборудование		<p>Краскопульт: 1.3-1.5 мм</p> <p>Давление нанесения: 2-4 bar**</p> <p>** См инструкцию к краскопульту</p>
Нанесение		2 - 3 x 1 слоя
Выдержка		<p>Между слоями 5 - 10 минут при 20°C</p> <p>Перед лаком 10 минут при 20°C</p>
Нанесение лака		См. ТД на лак
Защита		<p>Использование соответствующего респиратора</p> <p>AkzoNobel Car Refinishes рекомендует использовать респиратор с внешней подачей воздуха.</p>

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



Техническая документация

Описание Базовое покрытие Dynacoat Basecoat MM создано для воссоздания солидных, металлических 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

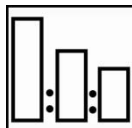
Основные компоненты

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 №. 1

Вязкость

14-16 секунд DC4 при 20°C

Установки краскопульта 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



Техническая документация

Толщина пленки

На слой:
При рекомендованном нанесении (2 слоя):

7- 9 мкм
14-18 мкм

Теоретический расход

Готовой к нанесению смеси при рекомендуемой общей толщине слоя

± 14 м²/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 определён, для закрытой упаковки при 20°C.
Избегайте большого температурного колебания.

Срок годности: 3 года при 20°C.



Техническая документация

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.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

www.dynacoat.ru