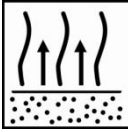
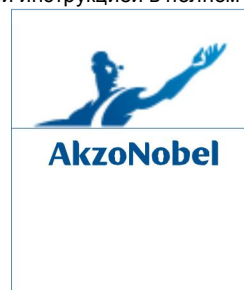


Dynacoat Clear 3000 Fast Antiscratch – D1.05.23

Описание Лак Clear 3000 Fast Antiscratch имеет чрезвычайно быстрое высыхание и идеально подходит для окраски панелей и выполнения локального ремонта. Скорость и внешний вид являются ключевыми преимуществами данного лака. Применение лака возможно в камере и вне ее. В отличие от других лаков на рынке, лак Clear 3000 Fast Antiscratch высыхает от пыли через 5 минут при 20°C и готов к полировке через 3 часа при 20°C. Исключительная скорость в сочетании с высоким уровнем блеска делают возможным повышение эффективности и производительности.

Пропорции смешивания		2 1 10-20%	Dynacoat Clear 3000 Fast Antiscratch Dynacoat (Flexi) Hardeners Fast / Medium Dynacoat Thinners
Мерная линейка		Используйте мерную линейку No. 1	
Оборудование		Краскопульт: 1.2-1.4 mm	Давление нанесения: 2.0-4.0 bar* *См инструкцию на краскопульт
Нанесение		2 x 1 слоя Первый равномерный мокрый слой. Второй полный равномерный слой наноситься поле выдержки.	
Выдержки		Между слоями 3-5 минут при 20°C	Перед сушкой 5-7 минут при 20°C
Сушка		Dynacoat (Flexi) Hardeners	20°C 2-3 часа 60°C 8 минут
Защита		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

Лак Clear 3000 Fast Antiscratch имеет чрезвычайно быстрое высыхание и идеально подходит для окраски панелей и выполнения локального ремонта. Скорость и внешний вид являются ключевыми преимуществами данного лака. Применение лака возможно в камере и вне ее. В отличие от других лаков на рынке лак Clear 3000 Fast Antiscratch высыхает от пыли через 5 минут при 20°C и готов к полировке через 3 часа при 20°C. Исключительная скорость в сочетании с высоким уровнем блеска делают возможным повышение эффективности и производительности.

Продукты и добавки

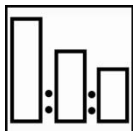
Отвердители Dynacoat Hardener Fast /Medium
Dynacoat Flexi Hardener Fast / Medium

Растворители Dynacoat Thinner Fast
Dynacoat Thinner Medium

Поверхности, пригодные для обработки

Базовое покрытие на основе растворителей
Существующие покрытия

Смешивание



2 Dynacoat Clear 3000 Fast Antiscratch
1 Dynacoat (Flexi) Hardeners
10-20% Dynacoat Thinner

Используйте мерную линейку No. 1

Установки краскопульты и рабочее давление

С верхним бачком 1.2-1.4 мм 2-4 bar*

*См инструкцию на краскопульт

Нанесение

Нанесите первый равномерный слой с последующей выдержкой 3-5 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 5-7 минут при 20°C.

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

Срок годности после смешивания

3 часа при 20°C

Сушка

Полностью сухой	20°C	60°C
Dynacoat (Flexi) Hardeners Fast/Medium	2-3 часа	8-20 минут

ИК сушка

Полностью сухой	4 минуты низкой мощности	6 минут полной мощности
-----------------	--------------------------	-------------------------



Полировка

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

Толщина пленки

На слой:	20-25 мкм
При рекомендованном нанесении (2 слоя):	40-50 мкм

Теоретический расход

Готовой к нанесению смеси при толщине пленки 1 мкм: ± 321 м²/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; 2 года при 20°C

VOC

Содержание VOC для данного типа продуктов в готовой смеси 582 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