

Dynacoat Clear 6000 HS AS – высококлассный лак с превосходным блеском. Обладает великолепной растекаемостью в сочетании с высокой скоростью сушки и легкостью полировки, обеспечивая превосходный глянец, высокую прочность и долговечность покрытия.



ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ

2: Dynacoat Clear 6000 HS AS
 1: Dynacoat Flexi Hardeners
 10-20%: Dynacoat Thinners/Extra Speed



МЕРНАЯ ЛИНЕЙКА

Используйте мерную линейку
 No. 1



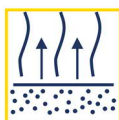
ОБОРУДОВАНИЕ

Краскопульт: 1.2-1.4 мм
 Давление нанесения: 1.7-2.2 bar*
 * См инструкцию на краскопульт



НАНЕСЕНИЕ

2x1 слоя
 Первый слой - равномерный мокрый слой
 Второй слой - полный мокрый слой после указанной межслойной выдержки.



ВЫДЕРЖКА

Между слоями: 5-10 минут при 20°C
Перед сушкой: 5-10 минут при 20°C



СУШКА

Dynacoat Flexi Hardeners
 * Flexi Hardener Fast

20°C

3 часа*

60°C

10 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

ПРОДУКТЫ И ДОБАВКИ	Dynacoat Clear 6000 HS AS Отвердители Flexi Hardener Fast Flexi Hardener Medium Flexi Hardener Slow Растворители Dynacoat Thinner Fast Dynacoat Thinner Medium Dynacoat Thinner Slow Акселератор Extra Speed Матовый лак Dynacoat Clear Matt: Для регулировки уровня блеска (см ТД D1.05.25)		
ПОВЕРХНОСТИ, ПОДХОДЯЩИЕ ДЛЯ ОБРАБОТКИ	Базовое покрытие на основе растворителей Существующие покрытия		
ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ	2 1 10-20%	Dynacoat Clear 6000 HS AS Dynacoat Flexi Hardeners Dynacoat Thinners / Extra Speed	<i>Используйте мерную линейку No. 1</i>
УСТАНОВКИ КРАСКОПУЛЬТА И РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	С верхним бачком	1.2-1.4 мм	2.0 - 4.0 bar,** **См инструкцию на краскопульт
НАНЕСЕНИЕ	Нанесите первый равномерный мокрый слой с последующей выдержкой 10-15 минут при 20°C. Время выдержки зависит от комбинации отвердителя и растворителя. Второй слой - наносится полный мокрый слой с последующей выдержкой 10-15 минут при 20°C перед сушкой. Это время зависит от условий применения лака.		
СРОК ГОДНОСТИ ПОСЛЕ СМЕШИВАНИЯ	С отвердителями Dynacoat Flexi Hardeners		3 часа при 20°C
	Flexi Hardener + Dynacoat Extra Speed		1 час при 20°C

ВРЕМЯ СУШКИ		Flexi Hardener Fast	Flexi Hardener Fast + Extra Speed	Flexi Hardener Medium	Flexi Hardener Slow
20°C	Сухой на отлип	15 минут	15 минут	45 минут	45 минут
	Полностью сухой	4 часа	3 часа	6 часов	10 часов
60°C	Сухой на отлип	5 минут	5 минут	5 минут	10 минут
	Полностью сухой	15 минут	10 минут	35 минут	45 минут
ИК СУШКА	Полностью сухой	4 минут низкая мощность		8 минуты поная мощн	
УРОВЕНЬ БЛЕСКА	Уровень блеска может быть отрегулирован добавлением матового лака. Для получения полной информации изучите ТД Dynacoat Clear Matt D1.05.25.				
ПОЛИРОВКА	Готов к полировке через 1 час после сушки.				
ТОЛЩИНА ПЛЕНКИ	На слой:			25-30 мкм	
	При рекомендованном нанесении (2 слоя):			45-60 мкм	
ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ РАСХОД	<p>Готовой к нанесению смеси при толщине сухой пленки в 1 мкм: $\pm 354 \text{ м}^2/\text{литр}$</p> <p><i>Практический расход зависит от ряда факторов, включая форму объекта, шероховатость поверхности, метод нанесения и рабочие условия.</i></p>				
ОЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ	Используйте Dynacoat Thinners				
ХРАНЕНИЕ	<p>Срок хранения продукта определён, для закрытой упаковки при 20°C. Избегайте большого температурного колебания. Срок годности; 4 года при 20°C.</p>				
VOC	Содержание VOC для данного типа продуктов в готовой смеси 560 гр/литр.				

Akzo Nobel Car Refinishes B.V.
Address: Rijksweg 31, PO Box 3, 2170 BA Sassenheim
Tel: +31(0)71308-6944

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 Akzo Nobel.

Головная организация

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3, 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.dynacoat.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