

Сроки годности материалов Dynacoat D9.01.02

AkzoNobel Car Refinishes гарантирует качество продуктов только во время действия указанного срока годности и при условии хранения продукта в соответствии с рекомендациями. По истечению срока годности продукта ANCR не может гарантировать его качество.
 Дата производства определяется по номеру партии, который напечатан на ярлыке или на основании банки каждого продукта. Все виды кодов, с которыми можно встретиться, объясняются ниже. Так же на следующих страницах перечислены сроки годности продуктов, согласно их группам.

Обезжириватели

Uni Degreaser	4 года
---------------	--------

Шпатлевки

Polyester Putty Universal	1 год
Polyester Putty Extra	1 год
Polyester Putty Glass Fibre	1 год
Polyester Putty Light	1 год
Polyester Putty Plastic	1 год
Polyester Putty Multifill	1 год

Первичные грунты

1K Plastics Primer	2 года
--------------------	--------

Аэрозоли

Priming Filler Grey	1 год
---------------------	-------

Грунты-наполнители / выравниватели

Acrylic Filler 4+1	2 года
Filler 5+1	1 год
Polyester Spray Filler	1 год
2K Epoxy Primer	18 месяцев
Filler 4100	2 года



Покрывные эмали (2К)	
2K Acrylic Topcoat RM	2 года
2K Topcoat MM	3 года

Базовые покрытия RM	
Basecoat RM (все тонеры)	2 года
Базовые покрытия MM	
Basecoat MM (все тонеры)	3 года
Basecoat PRO (все тонеры)	4 года

Покрывные лаки	
Clear 1000	4 года
Clear 3000	2 года
Clear 5000	4 года
Clear 7000 AS	4 года

Отвердители	
Hardener Fast	1 год
Hardener Medium	1 год
Hardener Slow	1 год
Hardener Clear 7000 AS	1 год
Hardener Acrylic Filler 4+1	1 год
Hardener Filler 5+1	1 год
Hardener 2K Epoxy Primer	1 год

Разбавители / Активаторы	
Thinner Fast	4 года
Thinner Medium	4 года
Thinner Slow	4 года
Fade Out Additive	2 года



Специальные составы / добавки

Anti-Gravel	2 года
-------------	--------

Значение пиктограмм



Необходимо плотно закрывать упаковку после использования.



Хранить материал в невскрытой упаковке в условиях, исключающих заморозку.

Материалы на водной основе:

Рекомендованные границы температур хранения: от 2 ½°C до 35°C.

Заморозка (содержание при температуре 0°C и ниже) материалов на водной основе и тонеров на водной основе ведет к необратимому загустеванию и комкованию, после чего материал не может быть использован.



Хранение закрытого материала в прохладном месте.

Не подвергать материал длительному воздействию солнечных лучей.



Хранить материалы в невскрытой упаковке в местах, защищенных от влаги.

Указанные сроки хранения материалов могут быть гарантированы при условии их содержания в температурном режиме около 20°C и с минимальными температурными колебаниями.

Для сохранения оптимальных свойств открытых продуктов их необходимо хранить при рекомендованной температуре применения.

Указанные сроки годности гарантируются при хранении и транспортировке продуктов в закрытом, не распечатанном виде при температуре около 20°C.

При хранении нельзя допускать больших колебаний температуры.

Хранение продуктов при более высоких температурах уменьшает их срок годности.

Дата производства указана на этикетке или на дне банки каждого продукта. Различные виды кода могут быть указаны на различных продуктах. Примеры этих кодов расшифрованы ниже.

Basecoat MM		Пример 0401212501	
	04	Место производства	
	012	Год 2012	
	125	125 день года	
	01	Производственный номер	
Filler 5+1 Putty's Spraying filler Anti Gravel		15 015 00245	
	15	Год 2015	
	015	15 день	
	00245	Производственный номер	
Filler 4100		Пример 02215023922 A 16	
	022	Akzo Nobel маркировка	
	15	Год производства	
	023	День производства	
	9	4л размер упаковки	
	22	22 заводской номер партии	
	A	Месяц окончания срока годности (A = январь)	
	16	Год окончания срока годности	
Filler 4+1		Пример 14012558	
	14	2014	
	01	Январь	
	2558	Производственный номер	
Продукты, которые произведены в Сассенхейме:		Пример 0224120234	
	022	Место производства	
	4	Год 2014	
	120	120 день	
	234	Производственный номер	



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

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