

ProColorEast



2K UHS Прозрачный лак 554 "БЫСТРЫЙ"

80055401

2004/42/IIB (d) (420) 420

Приготовление		
	Соотношение смешивания	2 : 1 (объём)
	Продукт	80055401 100%
	Отвердитель	8115250 стандартный 8110200 быстрый 8125300 медленный 50%
	Разбавитель	8152500 стандартный 8102000 быстрый 8253000 медленный 0 - 5%

ПРОДУКТ 80055401	ОТВЕРДИТЕЛЬ 8110200 - 8115250 - 8125300	РАЗБАВИТЕЛЬ 8102000 - 8152500 - 8253000
50 г	25 г	0 - 2,5 г
100 г	50 г	0 - 5 г
150 г	75 г	0 - 7,5 г
200 г	100 г	0 - 10 г
250 г	125 г	0 - 12,5 г
300 г	150 г	0 - 15 г
350 г	175 г	0 - 17,5 г
400 г	200 г	0 - 20 г
450 г	225 г	0 - 22,5 г
500 г	250 г	0 - 25 г
600 г	300 г	0 - 30 г
700 г	350 г	0 - 35 г
800 г	400 г	0 - 40 г

900 г	450 г	0 – 45 г
1000 г	500 г	0 – 50 г

Данные относятся к стандартному способу нанесения

НАНЕСЕНИЕ		
	Период использования продукта после добавления отвердителя (20° C)	1 ч
	Вязкость при нанесении	18' ± 1 DIN4
	Настройка краскопульты	2 оборота
	Сопло	1,2 - 1,3 mm RP
	Давление воздуха	1,8 – 2,2 RP
	Количество слоев	½ + 1
	INTERVALLO TRA LE MANI Time interval between coats Интервал между слоями	5'

Сушка и расход		
	Выдержка	5'
	Без пыли	20'
	Готово к установке	2-2,5 ч
	Полная сушка*	20 °C: 3 – 4 ч 60 °C: 10' Эффективного времени
	ИК сушка – средние волны	Не рекомендуемо
	ИК сушка – газ	
	Полировка при 20° C	3 – 4 ч
	Полировка при 60° C	10' Эффективное время и охлаждение
	Толщина сухой плёнки	50 - 60 мкр
	Расход готового к использованию продукта – Толщина сухой плёнки 1 мкр	517

* Для полной химической/физической ретукляции при 20°C: 7 дней

Дополнительные продукты

ОТВЕРДИТЕЛЬ		РАЗБАВИТЕЛЬ	ДРУГИЕ ПРОДУКТЫ
8115250	Стандартный		
8110200	Быстрый		
8125300	Медленный		
8152500		Стандартный	
8102000		Быстрый < 15°C	
8253000		Медленный 25 < °C < 35	
8304000		Extra Медленный >35°C	
			Для покраски в переход

Полная сушка на воздухе на протяжении 4 h				Камера для сушки		
	12°C/18°C	18°C/25°C	25°C/35°C	10' A 60°C	20' A 60°C	
	8110200	8115250	8125300	8110200	8115250 8125300	
	8115250	8125300	8125300	8115250	8115250	8125300

 Очень рекомендуемо
 Рекомендуемо

Срок хранения

	Срок хранения	24 месяцев 5 < °C < 35
---	---------------	---------------------------

ProColorEast



2K UHS Прозрачный лак 554 "БЫСТРЫЙ"

80055401

2004/42/IIIB (d) (420) 420

ОПИСАНИЕ

Данный продукт представляет собой двухкомпонентный акриловый лак с высоким содержанием сухого остатка и низким содержанием летучих органических соединений (420 г/л), поэтому лак, код 80055401, отлично подходит для кузовного ремонта автомобилей.

Наносится на матовые пастельные, металлические и перламутровые оттенки эмалей, как на основе воды, так и на основе растворителя (сольвент), придавая эмалям полный и блестящий эстетический внешний вид.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ – ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Отличные **полнота и блеск.**
- Высокий уровень **растекаемости.**
- Быстрая ретикуляция.**
- Быстрая сушка:** 10 мин при 60 °С, 4 часа на воздухе.

ИНФОРМАЦИЯ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

В зависимости от типа работы и температуры, катализ (добавление отвердителя) в лак, код 80055401, требует использования следующих отвердителей: 8110200 - быстрый, 8115250 - стандартный, 8125300 - медленный.

В случаях сушки лака при 20 °С рекомендуется использование быстрого отвердителя, код 8110200.

В зависимости от типа работы и температуры нанесения рекомендуется использование следующих разбавителей серии Multicryl для разбавления лака, код 80055401: 8152500 - стандартный, 8253000 – медленный. Разбавление продукта допустимо на 5%.

Стандартные правила использования разбавителей серии Multicryl предусматривают:

- Стандартный разбавитель, код 8152500 – использовать при температуре от 15 до 25 °С.
- Медленный разбавитель, код 8253000 – использовать при температуре от 25 до 35 °С.

Разбавления обеспечивает равномерное нанесение лака в любое время года, позволяя смеси растворителей выходить из лака до момента образования поверхностной пленки и последующей ретикуляции (отверждения). Это гарантирует окончательный полный, компактный и растянутый внешний вид лака с максимально возможным

уровнем DOI. Кроме того, особенно летом, разбавление продукта с использованием правильного разбавителя позволяет продлить жизнеспособность продукта на 50%.

ПРОМЫВКА ОБОРУДОВАНИЯ

Использовать разбавитель для промывки или нитро-разбавитель

ПРОДУКТ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Данные, представленные в техническом паспорте, являются результатом нашего многолетнего опыта. Тем не менее, они должны рассматриваться как информация без какой-либо обязательной ценности, в том числе в отношении любых прав собственности третьих сторон, и эта информация не освобождает клиента от проведения собственных проверок продуктов, поставляемых нами, для оценки их пригодности или их соответствия процедурам и циклам, при которых клиент планирует использование продукты. Применение и использование наших продуктов (тип поверхности нанесения, условия сушки продукта и т. д.) происходит за пределами наших возможностей контроля и, следовательно, попадает под исключительную ответственность клиента. Мы оставляем за собой право без предварительного уведомления изменять и периодически обновлять информацию, содержащуюся в техническом паспорте: последняя версия технического паспорта заменяет любую предыдущую версию. Пользователь несет ответственность за проверку обновления технического паспорта перед использованием продукта. Информация о здоровье и безопасности указана в паспорте безопасности.