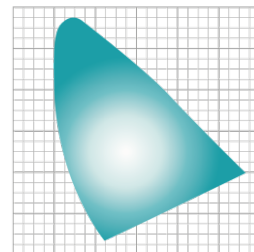


# PALINAL®

High Technology Paint

## 223ULTRA

### 2К инновационный лак VOC 420



**CLEAR**

Продукт разработан с использованием новых технологий и современных химических составов. Идеально сочетается с быстрым грунтом 873.6005, что позволяет сделать ремонт за один час и сэкономить время и затраты на топливо для ОСК за счет скорости работы. В зависимости от выбранного отвердителя данный лак можно использовать для полной или частичной окраски кузова.


#### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Лак с высокой скоростью высыхания
- Превосходная растекаемость
- Отличный блеск и глубокий глянец
- Подходит для нанесения на эмали как на водной основе, так и на основе растворителя




#### ИНФОРМАЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ:

- В зависимости от температуры и условий работы рекомендуется применять следующие отвердители: 293.R010 – быстрый, 293.R020 – стандартный, 293.R030 – медленный.
- Полная полимеризация продукта в течение 7 дней.
- Использовать индивидуальные средства защиты.

#### ПОДГОТОВКА

	Соотношение смешивания	2 : 1	
	Лак	<b>223.ULTRA</b>	100% по об.
	Отвердитель	<b>293.R010</b> быстрый <b>293.R020</b> стандартный <b>293.R030</b> медленный	50% по об.
	Разбавитель	-	-







#### НАНЕСЕНИЕ

	Период жизнеспособности (20° C) после добавления отвердителя	1,5 ч
	Вязкость DIN/4	18 сек ± 1 сек
	Размер дюзы	1,2 - 1,3 RP / HVLP
	Давление	1,8 - 2,2 RP



TDS D84 EDIZ. 04/2019

	Количество слоев	2
	Межслойная выдержка	5 мин

## СУШКА И ВЫДЕРЖКА

	Выдержка	5 мин
	Полная готовность	2 ч
	Сушка При 20 °С: При 60 °С:	4-5 ч 10 мин Быстрая   15 мин Стандартная   20 мин Медленная
	ИК сушка: средние волны	Не рекомендуется
	Полировка При 20° С При 60° С	4-5 ч 30 мин (после остывания поверхности)
	Толщина покрытия	50-60 мкм

## РАСХОД И СРОК ХРАНЕНИЯ

	Теоретический расход готового к использованию продукта (м²/кг)	8,3 при толщине пленки 60 мкм
	Срок хранения	24 месяца 5 < °С < 35

## ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ

ЛАК 223SHINE	ОТВЕРДИТЕЛЬ 293.R010 – 293.R020 – 293.R030
50 г	25 г
100 г	50 г
150 г	75 г
200 г	100 г
250 г	125 г
300 г	150 г
350 г	175 г
400 г	200 г
450 г	225 г
500 г	250 г
600 г	300 г
700 г	350 г
800 г	400 г

900 г	450 г
1000 г	500 г

**СОПУТСТВУЮЩИЕ ПРОДУКТЫ**

	ОТВЕРДИТЕЛЬ	РАЗБАВИТЕЛЬ	ДРУГИЕ ПРОДУКТЫ
<b>293.R020</b>	Стандартный		
<b>293.R010</b>	Быстрый		
<b>293.R030</b>	Медленный		
<b>955BLEND</b>			Для покраски в переход

**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

TDS D84 EDIZ. 04/2019

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.