



FINISHING GLAZE



# Техническая карта

Дата составления: 20.08.2020 Дата обновления: 23.08.2023

# ФИНИШНАЯ АНТИГОЛОГРАММНАЯ ПАСТА FINISHING GLAZE

Арт. №: 64712 500 г

## Описание продукта:

Финишная антиголограммная паста FINISHING GLAZE предназначена для окончательной полировки всех типов автомобильных лаков. Устраняет следы износа и дефекты после шлифовки наждачной бумагой Р2500-Р3000. При использовании с мягкими полировальными губками гарантирует идеальный, стойкий блеск без голограмм. Особенно рекомендуется в качестве последнего этапа полировки темных цветов.

#### Способ применения:



поверхность смывкой.



Встряхните перед использованием.



Нанесите небольшое количество пасты полировальный диск (например, Novol Plus SOFT, Арт. №: 63804) или на полируемый элемент.



Используя минимальную скорость полировальной машины распределите пасту по всей полируемой поверхности.



5. Медленно увеличивая скорость максимум до 1600 обр./мин., работая с легким нажимом, полируйте поверхность до получения желаемого эффекта.



Удалите остатки пасты салфеткой из микрофибры. Любую грязь или остатки продукта можно удалить водой с детергентом.

### Характерные особенности:

- Не содержит силикона и растворителей
- Идеально подходит для ротационных и орбитальных полировальных машин (Dual Action)
- Рекомендуется использовать с полировальным диском NOVOL PLUS SOFT (на липучке Арт. №: 63804) или NOVOL SOFT (на липучке Арт. №: 90617 или резьбе М14 Арт. №: 39820)
- Оставляет стойкий блеск без голограмм





FINISHING GLAZE



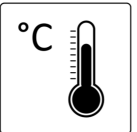
## Технические характеристики:

	Значение
Тип вещества:	густая жидкость, содержащая деликатные абразивные микрочастицы
Цвет:	белый
Плотность:	1,01 кг/л
Сила резания:	4/10
Уровень блеска:	10/10
Рекомендуемая рабочая температура:	15 - 25°C
Вес нетто:	500 g
Количество штук в групповой упаковке:	6 шт. х 500 г

### Срок годности и условия хранения:







Хранить в сухом и хорошо проветриваемом месте при температуре от 0°C до 45°C. Защищайте от мороза, прямых солнечных лучей и нагрева. Продукт сохраняет свои лучшие свойства в течение 24 месяцев со дня производства при условии хранения в соответствии с инструкциями производителя.