

Техническая спецификация

**ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ**



Вес	Номер артикула
250 г	11249
1 кг	11024
100 г x 12 (display)	11386

ПОЛИРОВАЛЬНАЯ ПАСТА ONE STEP

Вес	Номер артикула
250 г	11249
1 кг	11024
100 г x 12 (display)	11386

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ONE STEP – одношаговая полировальная паста без силикона и воска.

Максимальная безопасность при полировании тонких слоев лака и прекрасная степень глянца. Применяется на всех видах лака, особенно рекомендуется для свежеекрашенных и мягких. Быстро устраняет дефекты после шлифования наждачной бумагой P2000, царапины и другие эксплуатационные повреждения. Эффективно работает со всеми видами полировальников (поролон, овчина\мех, микрофибра). Содержит инновационные абразивные минералы последнего поколения, которые гарантируют достижение максимально высокого глянца без чрезмерного нагревания поверхности. Паста не засыхает и сохраняет стабильность даже при высоких температурах окружающей среды. Не въедается в резиновые элементы и неокрашенный пластмасс. Остатки пасты легко удаляются теплой водой или очистителем BRAYT Final Cleaning (универсальная очистка).

Не содержит вредных для здоровья соединений и отличается приятным запахом.

Не содержит силикона и воска!

ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

- Плотность: около 1,09 г/см³
- Цвет: белый
- Степень шлифования: 6/10
- Степень блеска: 9/10
- Полирование: ручная обработка, машинная обработка (ротационная шлифмашина, эксцентриковая шлифмашина)

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПОЛИРОВАЛЬНИКИ BRAYT

- жесткий поролоновый желтый Hard (для начального этапа)
- овчина желтая тип «D» (для начального этапа)
- овчина белая тип «ММ» (для начального этапа)
- из микрофибры (для начального этапа)
- финишный из микрофибры (для финишного этапа)
- средне-мягкий поролоновый серый Soft (для финишного этапа)
- очень мягкий поролоновый чёрный Finish (для финишного этапа)
- для удаления шагрени из джинсовой ткани Jeans
- для удаления шагрени из вельветовой ткани Corduroy

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Нанести небольшое количество пасты на жесткий полировальник, в виде солнечных лучей, что позволит ей равномерно распределиться и эффективно работать на всей площади соприкосновения аппликатора с поверхностью.
- Полировать в оптимальном диапазоне оборотов 800-1600 (макс. 2000), с легким или средним нажимом.
- Обязательно начинать с минимальных оборотов, паста должна поработать.
- При появлении равномерной матовой плёнки увеличить обороты до средних, и через некоторое время до максимальных.
- Полировать до полного устранения дефектов, постепенно уменьшая обороты и нажим.
- Остатки пасты удалить чистой салфеткой из микрофибры используя исключительно продольные движения вправо или влево. При круговых движениях остатки абразива пасты могут привести к микрорискакам.
- Далее следует сменить аппликатор на полировальник из мягкой губки или финишный из микрофибры и дополировать оставшуюся «облачность» до полного блеска.
- При необходимости, убрать оставшиеся голограммы антиголограммной пастой BRAYT T2 с мягким финишным (чёрный) полировальником из поролона.
- В случае полирования больших поверхностей, рекомендуется работать по частям.

СПОСОБ ХРАНЕНИЯ

Паста наиболее эффективно действует имея температуру 15 ÷ 25⁰С.

Хранить в закрытых емкостях при температуре 0 ÷ 45⁰С.

Не замораживать – это может привести к полной потере свойств пасты!

Хранить вдали от кислот, окислителей и источников тепла!

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

24 месяца от даты производства.

ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ: информация, содержащаяся в «Технической спецификации», является актуальной и правильной на день публикации данной информации. Поскольку компания ТРОТОН не может контролировать или предвидеть условия, в которых продукт будет применяться, каждый пользователь должен ознакомиться с информацией содержащимися в «Технической спецификации» и «Паспорте безопасности» перед применением, беря во внимание вид работы и рабочую среду. В максимальной степени, допускаемой действующим законодательством, компания ТРОТОН не несет ответственности за ущерб любого рода, возникший в результате использования, полагаясь на информацию, содержащуюся в этой «Технической спецификации». Учитывая разнообразие факторов, которые могут повлиять на использование и применение продуктов компании ТРОТОН, из которых только некоторые в поле знаний и контроля пользователя, является важным, чтобы пользователь правильно оценил конкретный продукт компании ТРОТОН и убедился в правильности его выбора и применения. Ни при каких обстоятельствах компания ТРОТОН не несёт ответственности по отношению к пользователю или третьим лицам за любые косвенные, случайные, специальные или наказываемые действия и ситуации, в этом связанные с потерей прибыли в результате использования продуктов компании ТРОТОН, или услугами компании ТРОТОН.

Вся информация основана на скрупулезных лабораторных испытаниях и многолетнем опыте. Сolidная позиция на рынке не освобождает нас от постоянного контроля качества нашей продукции, однако мы не несем ответственности за конечные последствия неправильного хранения или использования наших продуктов, а также за работу, несоответствующую необходимым профессиональным навыкам и стандартам.

ООО «TROTON»
Зомброво, Польша