

Техническая спецификация

**ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ**



ПОЛИРОВАЛЬНАЯ ПАСТА T1 STRONG

Вес	Номер артикула
250 г	10090
1 кг	10091
4,5 кг	10103
100 г x 12 (display)	10330

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

T1 STRONG – высокоабразивная полировальная паста без силикона и воска. Максимально высокая степень глянца среди высокоабразивных паст BRAYT. Применяется на начальном этапе для полирования свеженанесенных и старых лаков, а также устойчивых к царапинам SR-лаков. Работает как с ротационными, так и с эксцентриковыми полировальными машинами. Быстро устраняет дефекты после шлифования наждачной бумагой P1500, царапины и другие эксплуатационные повреждения. Эффективно работает со всеми видами полировальников (поролон, овчина\мех, микрофибра). Содержит высокорезающие абразивные минералы последнего поколения, которые гарантируют достижение 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. Не содержит вредных для здоровья соединений и отличается приятным запахом. **Не содержит силикона и наполнителей!**

ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

- Плотность: около 1,23 г/см³
- Цвет: белый
- Степень шлифования: 8/10
- Степень блеска: 8/10
- Полирование: ручная обработка, машинная обработка
(ротационная шлифмашина, эксцентриковая шлифмашина)

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПОЛИРОВАЛЬНИКИ BRAYT

- жесткий поролоновый жёлтый Hard (для начального этапа)
- овчина желтая тип «D» (для начального этапа)
- овчина белая тип «ММ» (для начального этапа)
- из микрофибры (для начального 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 1200-1600 об./мин. (макс. 2000 об./мин.), 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 микрорискам.
- Голограммы удалить антиголограммной пастой BRAYT T2 Antihologram & microscratch remover со средне-мягким (серый) или финишным (чёрный) полировальником из поролона, или финишным из микрофибры.
- Как вариант, между пастами T1 Strong и T2 Antihologram, для удаления средних и малых рисок, можно использовать пасту One Step.
Вариант А: T1 Strong (с жестким полир.) – One Step (с жестким полир.) – T2 Antihologram (с финишным полир.)
Вариант Б: T1 Strong (с жестким полир.) – One Step (со средне-мягким полир.) – T2 Antihologram (с финишным полир.)

ХРАНЕНИЕ

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. Солидная 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