

Техническая карта

ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



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

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Полировальная паста **BRAYT ONE STEP** предназначена для всех видов лаков, применяемых в автомобильной отрасли и промышленности, в том числе для твердых лаков устойчивых к царапинам (керамические лаки). Можно применять как на свежие так и на старые ЛКП. Быстро устраняет риски и дефекты после шлифования наждачной бумагой P2000. Паста работает со всеми доступными на рынке полировальниками (губки, овчины, микрофибры).

Не содержит силиконов и наполнителей!

ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

- Плотность: около 1,09 г/см³
- Цвет: белый
- Сила резания: 3/5
- Степень глянца: 5/5
- Полирование: ручная обработка, машинная обработка (ротационная шлифмашина, эксцентриковая шлифмашина)

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПОЛИРОВАЛЬНИКИ BRAYT

- губка белая «Profi» Brayt
- овчина желтая тип «D» Brayt
- овчина белая тип «ММ» Brayt
- полировальники из микрофибры Brayt
- полировальник для удаления шагрени «Джинс» Brayt
- полировальник для удаления шагрени «Вельвет» Brayt

ПРИМЕНЕНИЕ

- В случае с твердыми устойчивыми к царапинам лаками применять овчину или белые паралоновые губки.
- Нанести небольшое количество пасты на элемент .
- В случае применения нового полировальника нанести пасту так же на полировальник.
- Работать ротационной полировальной машинкой при среднем нажиме, при оборотах 800 – 1600 об./мин. при легком или среднем нажиме, в зависимости от покрытия.
- Полировать до момента устранения дефектов.
- После окончания полирования остатки пасты удалить салфеткой из микрофибры.
- В случае полирования больших поверхностей рекомендуется полировать поверхность по частям.

ХРАНЕНИЕ

Паста наиболее эффективно действует имея температуру 15-25⁰С
Хранить в закрытых емкостях при температуре 0- 45⁰С

Не замораживать! Хранить вдали от кислот, окислителей и источников тепла!

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

24 месяца от даты производства.

ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ: информация, содержащаяся в Технической карте, 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 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 карте. 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.