

Техническая карта

ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ



ПОЛИРОВАЛЬНАЯ ПАСТА ONE STEP PREMIUM

Bec	Номер артикула
250 г	12895
1 кг	12736
4,5 кг	12737
100 г x 12 (display)	12896

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ONE STEP PREMIUM - очень эффективная полировальная паста новой генерации. Благодаря содержанию оксидов алюминия наивысшего качества, обеспечивает превосходный эффект при одноэтапном\одношаговом процессе полирования. Быстро устраняет дефекты после шлифовки абразивной бумагой (от P1500) и других эксплуатационных повреждений, гарантирует получение идеальной поверхности с высоким уровнем глянца. Обрабатываемая поверхность не нагревается чрезмерно и легко чистится после завершения процесса полирования.

Не содержит силиконов и наполнителей!

ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

• Плотность: 1,04 (+/- 0,03 кг/Л)

Цвет: белый
Сила резания: 4/5
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

- Нанести небольшое количество пасты на полировальник или поверхность, предназначеную для полирования.
- При применении ротационной машины, полировать в оптимальном диапазоне оборотов 1200-1600 (макс. 2000), с легким или средним нажимом.
- Полировать до полного устранения дефектов.
- Остатки пасты удалить салфеткой из мкрофибры.
- Дальше следует сменить аппликатор на полировальник из мягкой губки и дополировать до полного блеска.
- В случае полирования больших поверхностей, рекомендуется работать партиями, с отдельными элементами.

СПОСОБ ХРАНЕНИЯ

Паста наиболее эффективно действует имея температуру 15 - 25° C. Хранить в закрытых емкостях при температуре $0 - 45^{\circ}$ C.

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 информациями 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



12 июня 2019

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.