Технический паспорт **S07 HEAVY CUT**



Жидкий Полировальный Состав

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Полировальный состав S07 HEAVY CUT рекомендуется для производственных предприятий. Основным преимуществом этой пасты является средний уровень блеска при сохранении высокого уровня среза и быстрое удаление царапин и дефектов. Не содержит кремния и восков.

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

ТИП ПОВЕРХНОСТИ гелькоут, матричный гелькоут, твердая промышленная краска

ЭФФЕКТ удаление глубоких царапин после шлифования на самых твердых поверхностях,

средний уровень блеска

КАТЕГОРИЯ Для производства

ТИП ПРОДУКТА МНОГОСТУПЕНЧАТЫЙ

1 этап: полировальный состав SO7 – удаление глубоких царапин после

шлифования, средний уровень блеска

2 этап (опционально): полировальный состав S1 PREMIUM - удаление дефектов полировки, возникающих после использования SO7, особенно на поверхности

темного цвета, повышает уровень блеска

белый ЦВЕТ 1,31 kg/l плотность СОСТОЯНИЕ паста

МЕТОД ПОЛИРОВАНИЯ механический ТИП ПОЛИРОВАЛЬНОЙ роторная

МАШИНЫ

АППЛИКАТОР овечья шерсть, твердые круги

УРОВЕНЬ БЛЕСКА 6/10

инструкция по примссенению

УРОВЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

ПОЛИРОВАНИЯ

Очистите поверхности с помощью Sea-Line S3 FINISH CLEANER SHINE CONTROL. Если необходимо удалить дефекты с поверхности, отшлифуйте ее и закончите шлифование на минимальной градации:

10/10

- гелькоут (готовая продукция, яркие цвета): минимум 800 или выше
- гелькоут (готовая продукция, темные цвета): минимум Р1200 или выше
- матричный гелькоут: минимум Р800 или выше

Удалите пыль после шлифования.

Еще раз очистите поверхность с помощью S3

ПЕРВЫЙ ЭТАП

Нанесите полировальный состав SO7 на поверхность или аппликатор.

Полировка начинается с самой низкой скорости вращения (800-1000 об / мин) до

тех пор, пока состав не начнет менять цвет.

Медленно увеличивайте скорость вращения до макс. 1800 об / мин, при необходимости более глубокие царапины удаляйте, осторожно прижимая

машину к поверхности.

Полируйте до тех пор, пока все дефекты не будут удалены и не будет получен

полный блеск.

Дата выпуска: апрель 2021, вер.1.1

Технический паспорт **S07 HEAVY CUT**

Жидкий Полировальный Состав

Удалите пыль и все остатки, оставшиеся от процесса полировки, с помощью S3

При необходимости повторите процесс полировки.

Для устранения дефектов, возникающих при использовании SO7, и увеличения

блеска, особенно при использовании поверхности темного цвета:

Sea-Line® S1 PREMIUM ONE STEP CUT& HIGH GLOSS с рекомендованным аппликатором Sea-Line овечья шерсть type MM

ПОСЛЕДУЮЩИЕ ДЕЙСТВИЯ

Для удаления голограмм и повышение блеска:

Sea-Line S2 HOLOGRAM REMOVER

Для защиты поверхности:

Sea-Line S4 WAX or Sea-Line S5 QUICK WAX

ВАЖНЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ

ВТОРОЙ ЭТАП

ПОЛИРОВАНИЯ

Элементами, которые оказывают влияние на конечный эффект, являются:

- Подготовка поверхности путем выбора правильной градации наждачной бумаги
- Тип аппликатора

Подробности на www.sea-line.eu

ХРАНЕНИЕ И ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

СРОК ГОДНОСТИ

24 месяца со дня производства

МЕСТО ХРАНЕНИЯ

Компоненты продукта следует хранить в плотно закрытой таре при температуре не выше 10-25 ° C, вдали от источников огня, тепла и солнечных лучей. Плотно закрыть емкость сразу после каждого использования. Хранить в сухом месте в закрытых банках до использования. Хранить вдали от детей. Беречь от мороза.

ТРУДА

УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОСТИ Пожалуйста, следуйте инструкциям по безопасности из Паспорта безопасности и соблюдайте рабочие места. законы безопасности. Общее правило - избегать попадания продукта на кожу и в глаза. Обратите внимание! Всегда соблюдайте все меры предосторожности, указания по охране здоровья и безопасности, указанные

в Данных о безопасности. Листовые и тарные этикетки.

OTKA3 OT

ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Все данные в этом документе были подготовлены исключительно для информационных целей. Мы не несем ответственности за результаты действий пользователей, которые мы не можем контролировать. Пользователь несет ответственность за изготовление контрольного образца и определение пригодности продукта для конкретных индивидуальных применений. Компания Troton Sp. z o.o. не может нести ответственность за любой ущерб или упущенную выгоду, связанные с ненадлежащим использованием продуктов. Вся информация основана на опыте и тщательных многолетних лабораторных исследованиях. Наше лидерство на рынке не освобождает нас от постоянного контроля качества нашей продукции. Однако мы не несем ответственности за последствия ненадлежащем использовании или хранении наших продуктов, или о последствиях использования наших продуктов каким-либо образом, противоречащим хорошим стандартам мастерства.

ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Производство, контроль качества и реализация поставок соответствуют требованиям ISO 9001 и 14001.

Дата выпуска: апрель 2021, вер.1.1

Страница 2 из 2