

Технический паспорт

S05 ONE STEP HEAVY CUT & GLOSS

Жидкий Полировальный Состав

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Polishing compound S05 ONE STEP -это паста, которая может быть использована в производственном процессе, а также пользователем DIY. Зерно, используемое в пасте, позволяет получить блеск и удалить царапины всего за один шаг процесса полировки. Не содержит кремния и восков.

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

ТИП ПОВЕРХНОСТИ	гелькоут, полиуретановые краски и лаки, матричный гелькоут, промышленные краски, плексиглас, поликарбонат
ЭФФЕКТ	удаление царапин со средне твердой поверхности, удаление пожелтения на поверхностях с яркими цветами, потускнения на темной поверхности, мелование
КАТЕГОРИЯ	Для производства, "Сделай Сам"
ТИП ПРОДУКТА	ОДИН ШАГ – сильный рез и блеск с использованием всего одной пасты МНОГОСТУПЕНЧАТЫЙ производственный процесс в случае твердых поверхностей темных цветов 1 этап: полировальный состав S08 – удаление глубоких царапин после шлифования, низкий уровень блеска 2 этап (опционально): полировальный компаунд S05 - удаление дефектов полировки, возникающих после использования S08, увеличение уровня блеска
ЦВЕТ	белый
ПЛОТНОСТЬ	1,42 kg/l
СОСТОЯНИЕ	паста
МЕТОД ПОЛИРОВАНИЯ	Механический, вручную
ТИП ПОЛИРОВАЛЬНОЙ МАШИНЫ	Роторная и орбитальные машины
АППЛИКАТОР	овечья шерсть, шерсть ягненка, твердые круги и средней жесткости
УРОВЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ	 9/10
УРОВЕНЬ БЛЕСКА	 8/10

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ	Протрите поверхность с помощью Sea-Line S3 FINISH CLEANER SHINE CONTROL. Если необходимо удалить дефекты с поверхности, отшлифуйте ее и закончите шлифование на минимальной градации:
	<ul style="list-style-type: none"> • Гелькоут, краски (готовые изделия, светлые цвета): минимум P800 или выше • Гелькоут, краски (готовые изделия, темные цвета): минимум P1200 или выше • матричный гелькоут: минимум P800 или выше • промышленные краски: минимум P800 Удалите пыль после шлифования.
	Еще раз промойте поверхность с помощью S3
ОДНОШАГОВЫЙ ПРОЦЕСС	Нанесите полировальный состав S05 на поверхность или аппликатор. Начинайте полировку 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

Технический паспорт

S05 ONE STEP HEAVY CUT & GLOSS

Жидкий Полировальный Состав

ПОСЛЕДУЮЩИЕ ДЕЙСТВИЯ

необходимости более глубокие царапины удаляйте, осторожно прижимая машину к поверхности.

Полируйте до тех пор, пока все дефекты не будут удалены и не будет достигнут полный блеск

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

При необходимости повторите процесс полировки.

Для удаления голограмм и увеличения блеска:

- СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ГОЛОГРАММ Sea-Line® S2

Для защиты поверхности используйте:

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

ВАЖНЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ

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 ° С, 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.

УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА

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.

ОТКАЗ ОТ 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 о 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.