

# Технический паспорт S1 SOFT CUT & GLOSS Жидкий Полировальный Состав



## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Полировочную пасту S1 SOFT CUT & GLOSS можно использовать как отдельный продукт или как следующий этап процесса полировки после более агрессивной пасты с низким уровнем блеска. S1 можно безопасно использовать на темных поверхностях. Не содержат воск или силикон.

## ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

ТИП ПОВЕРХНОСТИ	гелькоут, полиуретановые краски, оргстекло, поликарбонаты	
ЭФФЕКТ	удаление средних и мелких царапин, обновление поверхности окон, люков, обтекатели из оргстекла или поликарбоната, удаление пожелтения на белом цвете и матовых с поверхностей темного цвета, обновление ламинатов от мелких царапин	
КАТЕГОРИЯ	Для производства, “Сделай Сам”	
ТИП ПРОДУКТА	<b>ОДИН ШАГ</b> - обновление поверхности, удаление дефектов краски после покраски, эффект высокого глянца.  <b>МНОГОСТУПЕНЧАТЫЙ</b> - в производстве для твердых поверхностей или темных цветов. 1 этап: полировальная паста S0 - удаление царапин после шлифовки, средний уровень блеска 2 этап (по желанию): полировальная паста S1 - устранение дефектов полировки на темном цвете. Повышает степень блеска использования S0 Выбор и использование полировальной пасты в одно- или многоступенчатом режиме укажет тип поверхности, цвет, твердости поверхности, типа повреждений и глубины их. Если паста используется как многоступенчатый продукт, пожалуйста, проверьте технический паспорт на полировальную пасту с первого этапа процесса.	
ЦВЕТ	бирюзовый	
ПЛОТНОСТЬ	1,21 kg/l	
СОСТОЯНИЕ	Кремовидная	
МЕТОД ПОЛИРОВАНИЯ	Механический, вручную	
ТИП ПОЛИРОВАЛЬНОЙ МАШИНЫ	Роторная, орбитальная	
АППЛИКАТОР	овечья шерсть, шерсть ягненка, круги различной твердости	
УРОВЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ		6/10
УРОВЕНЬ БЛЕСКА		8/10

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

**ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ** Дополнительно вымойте поверхность, используя Sea-Line S3 FINISH CLEANER SHINE CONTROL. Если необходимо удалить дефекты с поверхности, отшлифовать и закончить шлифовку с минимальным усилием. Градация:

# Технический паспорт S1 SOFT CUT & GLOSS

## Жидкий Полировальный Состав



- Гелькоут, краски (готовая продукция, темные цвета): минимум P1200 или выше
  - Матрицы: минимум P1500 или выше
  - Индустриальные краски и лаки: минимум P1500 или выше
  - оргстекло, поликарбонаты: минимум P2500
- Удалите пыль после шлифования.  
Еще раз используйте S3 после полирования

### ПЕРВЫЙ ЭТАП ПОЛИРОВАНИЯ

Нанесите полировальную пасту S1 на поверхность или на аппликатор. Начинайте полировку с самой низкой скорости вращения (800-1000 об / мин) до тех пор, пока паста не начнет изменять цвет.  
Медленно увеличивайте скорость вращения до макс. 1800 об / мин, при необходимости более глубокие царапины удалить, осторожно прижав машину к поверхности  
Полируйте до полного устранения дефектов и получения полного блеска.  
Удалите пыль и все загрязнения, оставшиеся от процесса полировки, с помощью S3 FINISH CLEANER.

### ПОСЛЕДУЮЩИЕ ДЕЙСТВИЯ

При необходимости повторить полировку.  
Чтобы удалить голограммы и увеличить блеск:

- Sea-Line® S2 HOLOGRAM REMOVER

Для защиты поверхности используйте:

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

### ВАЖНЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ

На конечный эффект влияют следующие элементы:

- Подготовка поверхности путем выбора правильной градации наждачной бумаги
- Тип полировального круга

Подробности на [www.sea-line.eu](http://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.
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

# Технический паспорт

## S1 SOFT CUT & GLOSS

### Жидкий Полировальный Состав

---



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.