

## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

### TMPS SPRAY CUPS SET

КОМПЛЕКТ ЁМКОСТЕЙ ДЛЯ СМЕШИВАНИЯ КРАСОК И ГРУНТОВ

#### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Лучшая на рынке система одноразовых ёмкостей (стаканчиков), предназначенная для смешивания, измерения, фильтрации и нанесения лакокрасочных продуктов. Шкала, нанесенная на твёрдую мерную ёмкость, позволяет точно отмерить и приготовить нужное количество смеси. Мягкий внутренний стаканчик изолирует краску или грунтотку от окружающей среды и позволяет применять с краскопультом в любом положении.



#### ПРИМЕНЕНИЕ

Полный комплект содержит: 1 твёрдая мерная ёмкость со шкалой + 50 мягких одноразовых ёмкостей (стаканчиков) + 50 крышек с фильтром 190µm + 1 запорное кольцо + 50 пробок

Объём твёрдой мерной ёмкости со шкалой: 600 мл

Шкала на мерной ёмкости: 2:1, 3:1, 4:1, 5:1, 6:1, 7:1, 10:1, 3:2

Дополнительно предлагаются стальные и композитные переходники (адаптеры) для следующих краскопультов:

Краскопульт	Нержавеющая сталь	Композит
IWATA SUPER WS/LS 400	300010635	300010636
SATA QCC	300010637	300010638
IWATA W/WR/LPH	300010639	300010640
DEVILBISS/GTI	300010641	300010642

Состав:

Твёрдая мерная ёмкость, запорное кольцо, пробки – PP (полипропилен)

Мягкие одноразовые ёмкости (стаканчики) – PE (полиэтилен)

Фильтр - крышка - PP (полипропилен), сетка - полиэстер

Переходники (адаптеры) – нержавеющая сталь

Переходники (адаптеры) композитные - нейлон со стекловолокном

Система TMPS позволяет точно наносить базовые, акриловые и водные лаки, грунты, отвердители и разбавители, обеспечивая равномерное покрытие поверхности и предотвращение подтёков. Использование нашей системы возможно на любом этапе окраски. Помогает уменьшить расход материалов и сократить рабочее время.

#### ПРОДУКТ

addsTROTON Комплект ёмкостей для смешивания

#### НОМЕР АРТИКУЛА

300010559

#### ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Информация, содержащаяся в «Технической спецификации», 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 содержащимися в «Технической спецификации» и «Паспорте безопасности» 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 спецификации».

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.

Вся информация основана на скрупулезных лабораторных испытаниях и многолетнем опыте. Солидная позиция на рынке не освобождает нас от постоянного контроля качества нашей продукции, однако мы не несем ответственности за конечные последствия неправильного хранения или использования наших продуктов, а также за работу, несоответствующую необходимым профессиональным навыкам и стандартам.

ООО «TROTON»  
 Зомброво, Польша