

Моп

Блю Твикстер

Новинка! Двусторонний моп для генеральной уборки – сторона с абразивами размывает и оттирает загрязнения, вторая сторона из микроволокна собирает и моет. Используется для безведерной уборки системой Твикстер. Служит до 500 стирок.

Артикул: 175186



Область применения

- ✓ Объекты клининга: здравоохранение, пищевые и другие производства, коммерческая недвижимость, социально-культурные объекты, ЖК, санатории, НоReCa и другие.
- ✓ Генеральная влажная и маловлажная уборка пола.
- ✓ Уборка методом предварительной подготовки с системой Твикстер .
- ✓ Любые помещения и поверхности, особенно структурированные и спортивные: например, керамическая плитка, керамогранит, натуральный камень, линолеум, ламинат, паркет, наливной пол, виниловый пол, бетон, безопасные покрытия; стены с любыми типами покрытий, в т.ч. окрашенные.

Особенности и преимущества

- ✓ Абразивы средней жесткости на синей стороне мопа активируют загрязнения, а белое микроволокно их собирает, удерживает и моет поверхность.
- ✓ Высокая эффективность уборки без ведер и моющих средств.
- ✓ Двусторонняя форма обеспечивает повышенную производительность уборки.
- ✓ С высокой производительностью размывает, оттирает, собирает и моет.
- ✓ Особенно эффективен на структурированных, безопасных и спортивных покрытиях.
- ✓ Долгий срок службы: до 1,5 лет при стирке 1 раз в день и соблюдении рекомендаций. Высокая износостойкость и долговечность материала, в том числе химическая и термическая.
- ✓ 4-цветная кодировка для разделения по зонам уборки и минимизации риска перекрестных загрязнений.

Тип мопа

Двусторонний моп с 2 рабочими сторонами.

Срок службы

До 500 стирок при соблюдении инструкций и рекомендаций по использованию, стирке и уходу от Vileda Professional.

Рекомендации по использованию, стирке и уходу

- ✓ Перед первым использованием постирайте в стиральной машинке на 95 °C.
- ✓ Перед уборкой увлажните моп в стиральной машине или ручным способом согласно инструкции.
- ✓ После уборки почистите и постирайте моп в стиральной машине на 60 °C с основным моющим средством. Для объектов с требованиями по высокой гигиене – с моющим и дезинфицирующим средством. Максимально допустимая температура стирки 95°C. Стирайте отдельно от мопов другого типа.
- ✓ Не используйте ополоскиватель, высокие щелочи, хлорные моющие средства и отбеливатели.
- ✓ pH средства для стирки при базовых и бактериальных загрязнениях ≤10,5, при жировых ≤12.
- ✓ После стирки храните влажными на стеллаже стопками со сложенными внутрь нитями. Мопы сохраняют рабочую влажность в течение 12 часов. Обеспечьте вентиляцию в помещении.
- ✓ При необходимости сушите в сушильной машине при низкой температуре на щадящем режиме или в подвешенном состоянии вдали от нагревательных приборов.

Условия хранения, транспортировки и утилизации

Хранить в сухом и прохладном месте без прямого солнечного света. Продукт не подлежит особым условиям транспортировки опасных грузов и химикатов. Утилизация через мусорный полигон или мусоросжигающий завод.

Характеристики (допустимое расходжение ±10%)

Вес нетто: 190 г. Впитываемость: 220% от веса.
Размер: длина 44 см; ширина 25 см.
Количество мопов на контейнер Шопстер: 15 шт.
Площадь уборки до смены мопа: до 20 м² на каждую сторону при среднем объеме базовых загрязнений.

Состав

Белая сторона – полиэстеровое микроволокно, синяя сторона – полипропилен. Подложка, ярлыки – 100% полиэстер.

Артикул продукта	Название	Размер, см	Штук в упаковке	Упаковок в коробке	Артикул коробки
175186	Моп Блю Твикстер 40 см, 4-цв. код.	40 см	1	25	-

Продукт используется со следующими товарами: Держатель мопов Твикстер 175276, ручки для держателей и сгонов арт. 119967, 512413, 111389, 171344; тележка Шопстер.

Бесплатная горячая линия 8 800 3333 600 www.vileda-prof.ru

Продукт разработан в соответствии со стандартами системы качества группы Фрайденберг, Германия. Вся информация, содержащаяся в данном документе, соответствует спецификациям и нашим знаниям, но не гарантирована и может быть изменена без дополнительных предупреждений.

Претензии на основе данной информации не принимаются.

Апрель, 2025