

# Моп Хай-Спид МикроТек

## 1. АРТИКУЛ:

106963/7586 (50 см)  
114434 (75 см)



## 2. ОПИСАНИЕ:

Насадка может использоваться как в сухом, так и во влажном виде. Благодаря микроволокну прекрасно удаляет загрязнения из структурированных поверхностей.

Высокая износостойкость и долговечность материала.

Выдерживает сильную химию и высокую температуру.

На 15% быстрее скользит по поверхности (во влажном или очень влажном виде), по сравнению с ФинМопом.

Используется с держателем моющих насадок СВЕП Хай-Спид.



## 3. СОСТАВ:

- 70% полиэстер (микро волокно), 30% полиэстер
- подложка: 100% полипропилен



## 4. ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Технические характеристики	50 см	75 см
Вес изделия	170 г	235 г
Объем впитывания	430 мл	640 мл
Срок эксплуатации (кол-во стирок)	1000	1000
Количество моющего раствора на одну насадку для проведения влажной уборки	230 мл	345 мл

## 5. ПРИМЕНЕНИЕ:

### Метод уборки

- Сухая уборка
- Влажная поддерживающая уборка средне- и слабозагрязненных поверхностей

### Напольные покрытия

- гранит
- мрамор
- керамическая плитка
- синтетический линолеум (ПВХ)
- натуральный линолеум
- паркет
- деревянные дощатые полы
- ламинат

### Сфера применения

**Коммерческая недвижимость:** полы в зонах входной группы, холлов, коридоров, офисов и туалетных комнат

**HoReCa:** полы в клиентской зоне, в зоне профессиональной кухни и в туалетных комнатах

**Здравоохранение:** полы в зонах входной группы, приемного покоя, холлов, коридоров, в туалетных комнатах, кабинетах врачей, палатах пациентов и т.д.

### Рекомендации по уходу, стирке и сушке

- После уборки выстирать в стиральной машине при температуре 60°C (при необходимости термальной дезинфекции - до 95°)
- При необходимости насадку можно обрабатывать в автоклавировальном аппарате (50 циклов, температура 121°C, время обработки 20 мин.)
- Избегать применение хлорного отбеливателя, при необходимости можно воспользоваться кислородным.
- Не использовать ополаскивателя.
- Рекомендуется сушка в сушильной машине (при низкой температуре, щадящий режим) или в хорошо проветриваемом помещении вдали от нагревательных приборов.

