



W1 - Протирочные материалы  
в рулонах для  
напольного/настенного  
диспенсера, W2 - Протирочные  
материалы в рулонах со  
съемной втулкой

## Протирочная бумага Tork повышенной прочности (Белый)



Артикул	130062
Длина рулона	170 m
Система	W1 - Протирочные материалы в рулонах для напольного/настенного диспенсера, W2 - Протирочные материалы в рулонах со съемной втулкой
Ширина рулона	23.5 cm
Диаметр рулона	26.2 cm
Количество полотенец	500
Длина полотенца	34 cm
Внутренний диаметр втулки	7.1 cm
Слойность	2
Цвет тиснения	Нет
Тиснение	Да
Цвет	Белый

W1 - Протирочные материалы в рулонах для напольного/настенного диспенсера, W2 - Протирочные материалы в рулонах со съемной втулкой

Данные об отгрузке			
	Потребительская единица	Транспортная единица	Паллет
Штрих-код	7322540183603	7322540183719	7322540189407
Штуки	1	2	96
Потребительские единицы	-	2	96
Высота	235 mm	235 mm	2030 mm
Ширина	262 mm	262 mm	800 mm
Длина	262 mm	524 mm	1200 mm
Объем	16.1 dm <sup>3</sup>	32.3 dm <sup>3</sup>	1.5 m <sup>3</sup>
Вес нетто	1598 g	3.2 kg	153.41 kg
Вес брутто	1639 g	3.3 kg	160.13 kg
Упаковочный материал	-	Shrink	-

Экологическая информация	
Содержимое	Состав продукта 100% целлюлоза Упаковка сделана из бумаги или полиэтилена.
Материал	Целлюлоза Для производства чистоцеллюлозных волокон используется хвойная или лиственная древесина. Она подвергается химической и/или механической обработке, в процессе которой отделяются целлюлозные волокна и удаляется лигнин и другие остаточные примеси. Отбелка представляет собой процесс очистки волокон с целью достижения необходимой степени белизны, а также определенного уровня чистоты сырья для удовлетворения потребностей производства гигиенической продукции и в некоторых случаях требований к безопасности пищевых продуктов. В наши дни отбелка производится разными способами: ECF (без элементарного хлора с использованием диоксида хлора) и TCF (полностью бесхлорная отбелка с использованием озона, кислорода и перекиси водорода).
Химикаты	Все химикаты (вспомогательные средства и добавки) проходят оценку на соответствие природоохранным требованиям, а также требованиям в области промышленной безопасности и охраны труда и безопасности продукта. Для гарантии эксплуатационных характеристик продукта мы используем следующие добавки: <ul style="list-style-type: none"> <li>• вещества, обеспечивающие прочность во влажном состоянии (для протирочных материалов и полотенец для рук);</li> <li>• вещества, обеспечивающие прочность в сухом состоянии (используются наряду с механической обработкой целлюлозы для изготовления таких прочных продуктов, как протирочные материалы);</li> <li>• при производстве цветной бумажной продукции добавляются красители и фиксаторы краски (для идеальной прочности красителя);</li> <li>• при производстве продукции с рисунком используются типографские краски (пигменты с носителями и фиксаторами);</li> <li>• при производстве многослойных продуктов часто используется водорастворимый клей для обеспечения целостности продукта.</li> </ul> На большинстве наших фабрик не применяются оптические отбеливатели, но они часто присутствуют в макулатуре, так как используются

### Выбрать диспенсер



**652000**



**206550**



**652100**

### Альтернативные продукты



**130041**



**130081**



**130052**

### Сертификаты продуктов



For Wiping

### Контакты

SCA Hygiene Products

117218, г. Москва

ул. Кржижановского, д. 14, к. 3

Россия

Тел.: +7 495 967 33 67

Факс: +7 495 967 33 6