



## Tork коастер зубчатый край белый (Белый)



Артикул	474474
Длина листа	9 см
Ширина листа	9 см
Слойность	8
Цвет тиснения	Да
Тиснение	Да
Цвет	Белый

Коастеры Tork защищают стол и позволяют вам обслуживать гостей со стилем.



[www.tork.ru](http://www.tork.ru)

- Предотвращают попадание капель на одежду и стол
- Придают изысканный вид напитку
- Удобный поштучный отбор из упаковки
- Сочетаются с основными цветами салфеток Tork
- Новинка! Возможность нанесения логотипа

Данные об отгрузке			
	Потребительская единица	Транспортная единица	Паллет
Штрих-код	5411160000796	5411160002462	8710499256735
Штуки	250	3000	216000
Потребительские единицы	-	12	864
Высота	192 mm	212 mm	2058 mm
Ширина	95 mm	296 mm	800 mm
Длина	95 mm	396 mm	1200 mm
Объем	1.7 dm <sup>3</sup>	24.9 dm <sup>3</sup>	1.8 m <sup>3</sup>
Вес нетто	204 g	2.4 kg	175.89 kg
Вес брутто	237 g	3.2 kg	226.87 kg
Упаковочный материал	-	Carton	-

Экологическая информация	
<b>Содержимое</b>	Состав продукта 100% целлюлоза Упаковка сделана из бумаги или полиэтилена.
<b>Материал</b>	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).
<b>Химикаты</b>	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 при производстве бумаги для печати. В продукции для сегмента AfN мы не используем умягчители.

## Подобрать продукцию для декора стола



477534

10130

477153

## Альтернативные продукты



## Сертификаты продуктов



## 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