



Т4 - Туалетная бумага в стандартных рулонах

Think ahead.

## Tork туалетная бумага в стандартных рулонах, 2 слоя



Артикул	120158
Система	Т4 - Туалетная бумага в стандартных рулонах
Цвет	Белый
Слойность	2
Длина рулона	23 м
Ширина рулона	9,5 см
Диаметр рулона	10,9 см
Длина листа	12,5 см
Внутренний диаметр втулки	4,5 см
Тиснение	Да
Печать	Нет

Туалетная бумага Tork Advanced в стандартных рулонах обеспечит вашим гостям домашний комфорт вдали от дома. Эта туалетная бумага предлагает отличное соотношение цены и качества для туалетных комнат с низкой посещаемостью.

### Основные преимущества:

- Дизайн: не только обеспечивает более привлекательный внешний вид продукции, но и позволяет произвести впечатление
- Туалетная бумага с оптимальным соотношением между ценой и качеством

## Environment information

ООО "Эссити", Россия , 117218  
Москва, ул.Кржижановского 14  
к.3

Для обеспечения безопасности и гигиеничности продукции высоким спросом пользуется качественное и чистое вторичное волокно, при этом принимаются во внимание все этапы цепочки поставки (получение, отбор, транспортировка, хранение и использование).

Для отбеливаемой продукции мы используем отбеливающие вещества (для повышения уровня белизны целлюлозы из макулатуры).

Дата создания и последнего  
обновления артикула

Дата выпуска: 19-04-2019

Дата изменения: 09-02-2021

Высокое качество гарантируется системами управления качеством и гигиеной на всех этапах производства, хранения и транспортировки.

В процессе переработки брака и вторичного сырья мы используем:

Переработка бумаги является эффективным способом расходования ресурсов, так как обеспечивает неоднократное использование древесных волокон.

Упаковка

Выполнение требований Директивы об упаковке и отходах от упаковки (94/62/EC): Да

На большинстве наших фабрик не применяются оптические отбеливатели, но они часто присутствуют в макулатуре, так как используются при производстве бумаги для печати.

Для обеспечения стабильности процесса и качества продукции в процессе производства бумаг применяются следующие химикаты/вспомогательные средства:

Отбелка представляет собой процесс очистки волокон и применяется часто. Цель — достижение необходимой степени белизны, а также определенного уровня чистоты сырья для удовлетворения потребностей производства гигиенической продукции и в некоторых случаях требований к безопасности пищевых продуктов.

Переработанное сырье

Химикаты

Экологические сертификаты

- Вещества, обеспечивающие прочность во влажном состоянии (для протирочных материалов и полотенец для рук)
- Вещества, обеспечивающие прочность в сухом состоянии (используются наряду с механической обработкой целлюлозы для изготовления таких прочных продуктов, как протирочные материалы)
- При производстве цветной бумажной продукции добавляются красители и фиксаторы краски (для идеальной прочности красителя)
- При производстве продукции с рисунком используются типографские краски (пигменты с носителями и фиксаторами)
- При производстве многослойных продуктов часто используется водорастворимый клей для обеспечения целостности продукта

В средствах профессиональной гигиены мы не используем умягчители.

Отбеливание макулатуры производится веществами, не содержащими хлор (перекисью водорода и дитионитом натрия). За исключением натуральных салфеток — они не отбеливаются.

На данный продукт получены сертификат FSC (экологическое и социально ответственное хозяйство)®.

Утилизация продукции

Данный продукт допускается к утилизации в муниципальной системе канализации.

Упаковка сделана из бумаги или полиэтилена.

производственного процесса.

Этот продукт изготовлен на фабрике KAMENNOGORSK, RU и сертифицирован в соответствии с ISO 9001, ISO 14001 (Environmental management systems), OHSAS 18001 и FSC Chain-Of-Custody.

Материал

Переработанное сырье

Содержание

Состав продукта

Для гарантии эксплуатационных характеристик продукта мы используем следующие добавки:

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.

- Пеногасители (ПАВ и диспергирующие вещества)
- Химикаты для контроля pH (гидроксид натрия и серная кислота)
- Удерживающие добавки (химикаты, помогающие собирать небольшие волокна, чтобы избежать потери сырья)
- Химикаты для покрытия (помогают контролировать крепирование бумаги для придания ей мягкости и впитывающих свойств)

Контактная информация

Альфа-лаб

Рабочий телефон:  
+7 (800) 500-71-69



Essity *Care of life*. Наши продукты делают жизнь проще для вас и для миллионов людей по всему миру. Ресурсы, которые мы используем и то, как мы работаем - это общий подход мирового жизненного цикла. И потому что мы проявляем заботу

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