

Код продукта: 38715

Kimtech® Auto Салфетки из микрофибры для подготовки поверхности - Лист / Белый



Торговая марка: Kimtech®

Суббренд: Auto

Название продукта: Протирачный материал из микрофибры для подготовки поверхности Kimtech™ Auto (код 38715), 1 x 25 белых салфеток (в коробе 1 упаковка)

Общее описание: Некоторые задачи требуют использования специальных салфеток и диспенсеров. Учитывая этот факт, мы создали специализированную линейку премиум-качества, которая позволит увеличить эффективность и продуктивность и при этом снизить затраты на протирачные материалы и растворители. Протирачный материал из микрофибры для подготовки поверхности Kimtech™ Auto производится из высококачественного полиэфира/полиамида, который не осыпается, что делает его идеальным для использования на автостоянках. Микрофибра захватывает и удаляет грязь с поверхности и идеально подходит для очистки в офисах, оздоровительных учреждениях и гостиницах. Протирачный материал из микрофибры для подготовки поверхности Kimtech™ Auto отличается эффективностью и надежностью и подходит для контролируемых и важных задач по очистке. Материал специально разработан для использования в контролируемых помещениях. Размер листа 40 см (Д) x 40 см (Ш).

Характеристика

- 1 x 25 белых салфеток, итого 25 листов
- Микрофибра быстро захватывает грязь с поверхности
- Подходит для выполнения различных задач по очистке
- Экономичные моющиеся салфетки из качественного полиэфира/полиамида, который не осыпается
- Идеальное решение для использования в сфере транспортного машиностроения

Общая информация

Название единицы измерения	Размеры (см)	Вес нетто	Общий вес (кг)	Объем
Case	40.4 x 20.4 x 13.8	1.16	1.42	0.01
Piece	40.00 x 40.00 x 15.50		1160.00	24800.0
Inner				
Sub Unit - Sheet	40.00 x 40.00			

- **Штрих-код (упаковка):** 05027375046612
- **Штрих-код (внутренний):** 05027375046612
- **Длинный код:** U3871501
- **Общее содержимое упаковки:** 1 x 25 белых салфеток, итого 25 листов
- **Страна происхождения:** China

Тип поддона	Размеры (м)	Вес нетто	Общий вес (кг)	Кейсов в слое	Слоев в паллете	Ящиков на поддоне
E5 Traded Unit	15.3	139.2	205.4	12	10	120
S2 Traded Unit	15.3			15	10	150
SU				N/A	N/A	N/A
V1				N/A	N/A	N/A

Сертификаты и правила
Сертификаты:

- ISO 14001 - No
- ISO 9001 - No

Сертификат, допускающий контакт с пищевыми продуктами: N

Данные упаковки

Использование упаковки	Тип упаковки	Тип упаковочного материала	Отходы упаковки (г)	Вторичное сырье	Переработка отходов потребления	Объем переработанных материалов
T	Corrugated Case	Corrugated	234.0	0	0	0
P	Poly Bag	Mixed Plastic	30.0	0	0	0

Конкретная информация о продукте

Количество переработанного волокна: 0

Тиснение: Нет

Внутреннее содержимое подлежит продаже: Нет

% целлюлозного волокна: 0

% синтетического волокна: 100

Тип сложения: Плоский

Пропитка: Нет

Метод отбеливания: NA

Цвет: Белый

Рекомендуемые продукты

Код продукта	Описание	Отношение
--------------	----------	-----------

Информация предоставлена: Kimberly-Clark Corporation