

Информационный лист продукта для WYPALL* X60 Протирочный материал - Рулон с центральной подачей / Синий - 8380

Информация о продукте

Длинный код продукта	08380000
Код продукта	8380
Описание	WYPALL* X60 Протирочный материал - Рулон с центральной подачей / Синий
Ссылка на PDS (Справка)	29/06/2019



Упаковка

Содержимое кейса	1 Рулон x 150 листов = 150 листов
Внешний слой упаковки	Бумага

Пиктограмма	Штука	Размеры		Вес(kg)
	Рулон	24.50	x 18.00	Высота x Диаметр(см)
	лист	42.00	x 24.50	Длина x Ширина(см)

Описание продукта

Ассортимент прочных протирочных материалов WypAll® X60 разработан специально для решения всевозможных легких задач по очистке поверхностей. Универсальность наших протирочных материалов не имеет себе равных. Мы предоставляем чистый долговечный материал многоразового использования, который поможет вам не только повысить эффективность и производительность, но и сократить объем отходов. Благодаря передовой технологии Hydroknit каждая салфетка изготовлена из легкого впитывающего материала и обеспечивает быструю очистку от остатков веществ на различных поверхностях. Материал идеально подходит для удаления остатков масел, клеящих веществ и мусора даже со стеклянных и глянцевых поверхностей на промышленных предприятиях. Поставляются в удобном рулоне с центральной подачей для контроля расхода материала, защиты салфеток и сокращения объема отходов. Размер листа: 42 см (Д) x 24,5 см (Ш). 1 рулон с центральной подачей x 150 синих однослойных листов (итого 150 листов)

Особенности продукта

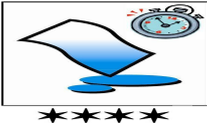
- 1 рулон с центральной подачей x 150 синих однослойных салфеток (всего 150 шт.)
- Салфетки идеально подходят для удаления остатков масел, клеящих веществ и мусора даже со стеклянных и глянцевых поверхностей.
- Ассортимент протирочных материалов WypAll® поможет вам не только повысить эффективность и производительность, но и сократить объем отходов.
- Универсальные салфетки для решения общих и легких задач по очистке поверхностей на промышленных предприятиях.
- Поставляются в рулоне с центральной подачей для контроля расхода и сокращения объема отходов.
- Передовая технология Hydroknit гарантирует прочность и высокую впитывающую способность материала.
- Чистые долговечные салфетки многоразового использования.

Спецификации готового продукта

Тип сложения	не применимо	Тип рулона	Рулон с центральной подачей
Диаметр втулки (см)	6.3	Тиснение	Да
Технология	HYDROKNIT*	Синтетическое волокно (%)	20
Целлюлозное волокно (%)	80	Слой	1
Перфорирование	Да	Штрих-код (короб)	05027375023149
Штрих-код (упаковка)	5033848008377	Цвет	Синий

Международные Стандарты и Символы

Маркетинг

Прочность во влажном состоянии	Прочность протирачного материала во влажном состоянии (Продольное направление конвейера)	
Скорость впитывания	Время (в секундах), за которое образец протирачного материала размером в 10 см ² намокает при погружении в резервуар с водой	
Объем впитывания	Объем воды, поглощенный образцом протирачного материала размером в 10 см ²	

Решение

Безопасные Рабочие Места	Мы знаем, что Вы придаете огромное значение безопасности персонала. Вы можете положиться на наши решения, чтобы защитить своих сотрудников, окружающую среду и важнейшие показатели Вашего бизнеса.	
Производительные Рабочие Места	Успех вашего бизнеса зависит от эффективности Вашей работы. Вот почему мы создаем решения, помогающие повысить производительность труда.	

Стандартизированные условия научно-исследовательских работ

HYDROKNIT* Technology	HYDROKNIT*	
------------------------------	------------	---

Торговля

ISO 14001	Данный сертификат выдвигает экологические требования к системам управления компаний, поддерживающих концепцию ответственного управления ресурсами.	
ISO 9001	Данный сертификат выдвигает требования к системам управления качеством. На сегодняшний день этот стандарт прочно утвердился в качестве сертификата, наиболее распространенного на международном уровне. Он подтверждает соответствие требованиям качества и способствует повышению удовлетворенности клиентов в взаимоотношениях между клиентом и поставщиком.	

Упаковка

Единица продажи	Кейс	Вес нетто	1.05
Максимальный вес	1.56	Размеры кейса (ДхШхВ см)	17.4 x 16.4 x 26.2
Материал первичной упаковки	Бумага		

Типы паллет	ДхШхВ (m)	Кейсов в слое	Слоев в паллете	Количество кейсов в паллете
E3	1.20 x 0.80 x 1.98	28	7	196

Информация

www.cleanmaster.ru

info@cleanmaster.ru