

PURETECH® W7

АБРАЗИВНЫЙ ПРОТИРОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ

Описание

Протирачный материал W7 изготовлен по специальной технологии соединения полиэстра и целлюлозы. Шероховатая поверхность материала с высоким коэффициентом трения и повышенной прочностью обеспечивает эффективную очистку. Ячеистая текстура материала позволяет легко собирать загрязнения. Материал обладает высокой впитывающей способностью, эффективно удаляет налет, краску, клей, герметики и т.д. Материал также подходит для деликатных поверхностей, бережно очищая и не оставляя царапин.

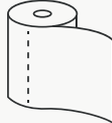
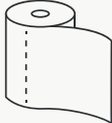
- + Устойчив к растворителям и другим химическим средствам
- + Прочный на разрыв в сухом и влажном состоянии
- + Идеален для работы с загрязнениями в труднодоступных местах, на сложных и деликатных поверхностях
- + Эффективно удаляет жир, масляные и тяжелые загрязнения
- + Идеален для очистки горячих поверхностей



ISO 3 4 5 6 7 8
GMP A B C D



Характеристики

Артикул:	W770250	W770300
Штук в упаковке:	 x6 рул.	 x1 рул.
Материал:	55% целлюлоза / 45% полиэстер	
Цвет:	Белый	
Плотность листа (г/м ²):	70	
Размер листа (см):	25×30	30×30
Количество листов (шт):	100	400
Диаметр втулки (см):	5	7,6
Перфорация:	Да	Да
Длина рулона (м):	30	120
Ширина рулона (см):	25	30
Количество слоев (шт):	1	1

Упаковка

Термоусадочная пленка, которая обеспечивает сохранность и чистоту материала

Условия хранения

Хранить в герметично закрытой заводской упаковке, в сухом, чистом, хорошо вентилируемом помещении, в местах, защищенных от влаги и прямых солнечных лучей, вдали от нагревательных приборов и открытого огня при температуре от +5С° до +25 С°. Требования к влажности воздуха отсутствуют.

Срок годности

Неограниченный срок годности

Сферы применения

