



RADEX DUST RAG – липкая салфетка изготовлена из неотбеленной хлопковой марли с пропиткой. Благодаря высококачественным материалам основы и пропитки, салфетка прекрасно очищает поверхность от пыли, не оставляя ворса и следов пропитки. Салфетка применяется для удаления опила и пыли при покраске. Может использоваться на базовом покрытии, при шлифовке грунта и шпатлевки. Подходит для работы с различными видами пластиков.

ПРЕИМУЩЕСТВА/ОСОБЕННОСТИ:

- Не оставляет ворса и следов пропитки
- Долговечна
- Удобна в применении

Артикул	Размер	Упаковка
160301	75 x 55 см	1/250 шт

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Внешний вид	Липкая салфетка на марлевой основе
Цвет	Бежевый
Плотность с пропиткой	16 г/м ²
Толщина	0,15 мм
Состав	100% хлопок

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Рекомендуется хранить при температуре в пределах от +10 до +30°C и относительной влажности 50 – 65% вдали от влажных (холодных) стен, окон или полов (во избежание впитывания влаги), а также вдали от источников тепла, например, труб парового отопления, радиаторов, печей, вентиляционных каналов с нагретым воздухом и т.д. Материал, вплоть до применения, рекомендуется хранить в заводской упаковке. При соблюдении данных условий срок хранения не ограничен.

ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ:

Избегать попадания использованных салфеток в окружающую среду.



RADEX WAVY DUST RAG – липкая салфетка на основе хлопковой марли с пропиткой и волнистой структурой. Не оставляет ворса и следов пропитки. Предназначена для удаления пыли, хорошо собирает и удерживает частицы. Из-за специальной волнистой структуры идеальна в применении на больших поверхностях.

ПРЕИМУЩЕСТВА/ОСОБЕННОСТИ:

- Не оставляет ворса и следов пропитки
- Долговечна
- Удобна в работе
- Широкий спектр применения

Артикул	Размер	Упаковка
160303	80 x 90 см	1/100 шт

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Внешний вид	Волнистая липкая салфетка на марлевой основе
Цвет	Бежевый
Плотность с пропиткой	20 г/м ²
Толщина	0,15 мм
Состав	100% хлопок

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Рекомендуется хранить при температуре в пределах от +10 до +30°C и относительной влажности 50 – 65% вдали от влажных (холодных) стен, окон или полов (во избежание впитывания влаги), а также вдали от источников тепла, например, труб парового отопления, радиаторов, печей, вентиляционных каналов с нагретым воздухом и т.д. Материал, вплоть до применения, рекомендуется хранить в заводской упаковке. При соблюдении данных условий срок хранения не ограничен.

ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ:

Избегать попадания использованных салфеток в окружающую среду.