

3M Наука,
Воплощенная в жизнь

Новинка!

**3M™ Гибкие
Абразивные
Листы в рулонах**

**Новое решение
для подготовки
поверхности**



3M™ Гибкие абразивные листы в рулонах



- Тонкие гибкие абразивные листы на пленочной основе для ручной шлифовки
- Высокая производительность и износостойкость как при работе «на сухую», так и с водой
- Высокая гибкость и прочность листов позволяет обрабатывать даже самые сложные поверхности
- Великолепная производительность и превосходное качество обработанной поверхности
- Не требуют специального оборудования и аксессуаров
- Доступны в градациях: P320, P400, P600, P800, P1000, P1200, P1500, P2000

Преимущества и особенности

Эффективно

Благодаря закрытому расположению минералов абразив служит долго и меньше забивается по сравнению с другими материалами для ручной шлифовки. Прочная пластиковая основа обеспечивает высокие показатели износостойкости: листы не заминаются и не рвутся на острых краях.

Универсально

Используются как «на сухую», так и с водой.

Гибкая основа позволяет обрабатывать даже самые сложные и труднодоступные поверхности. Листы обладают исключительной прочностью и устойчивостью к разрыву, не склеиваются и не заламываются при складывании и возвращаются к своей первоначальной форме.

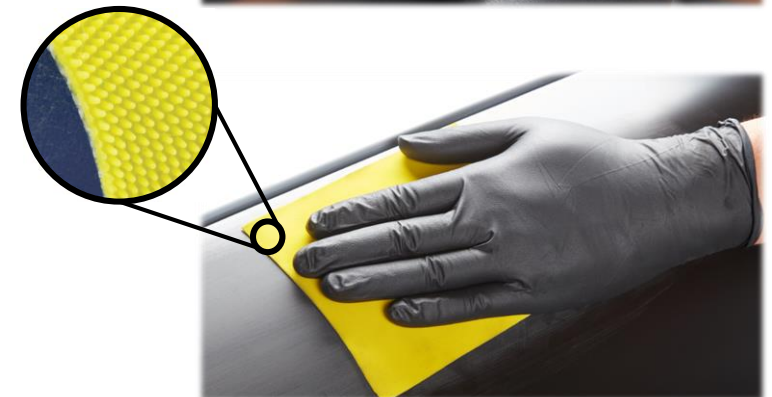
Широкий спектр применений позволяет заменить несколько типов продуктов (абразивы на поролоновой основе, водостойкая бумага и т.п.)

Удобно

Одна из сторон листа снабжена множеством миниатюрных цилиндров, которые работают как липучка и исключают эффект «проскальзывания».

Пластиковая основа и специальная система крепления позволяют скручивать или сминать абразив.

Не требуют специального оборудования или аксессуаров.



Применение

P320 – P400 – шлифовка труднодоступных мест перед нанесением грунта, обработка новых деталей (E-Coat). Градация выбирается в зависимости от толщины наносимого покрытия и твердости обрабатываемого субстрата.

P600 – шлифовка грунта-наполнителя в труднодоступных местах, матирование деталей.

P800 – шлифовка грунта-наполнителя перед нанесением сложных цветов.

P1000 – удаление пыли с базы, матирование зоны перехода по сложным цветам.

P1200/P1500/P2000 – удаление дефектов окраски. Градация определяется в зависимости от размера и глубины дефекта.

