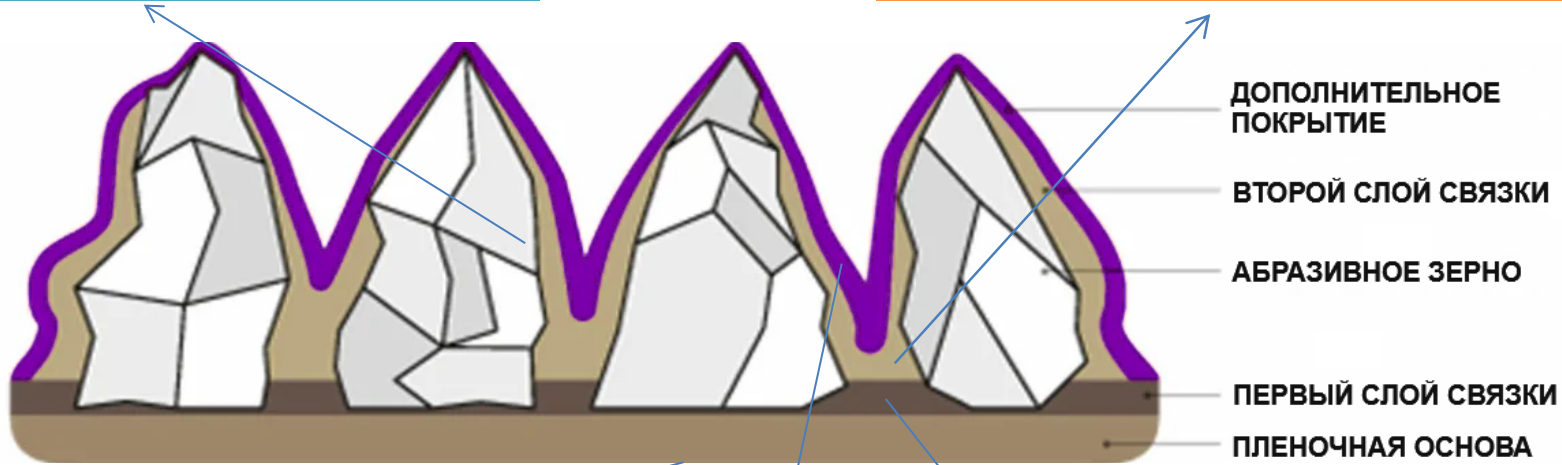


структура абразива

Абразив А911 (керамика)

Клеевой слой: эпоксидная смола, фенольная смола, карбаминоформальдегидная смола



Основа подложки: пленочная

Грунтовочный клеевой слой: эпоксидная смола, карбаминоформальдегидная смола, фенольная смола.

Финишный слой: защита от засорения, удаление пыли, продление срока службы продукта.

A911

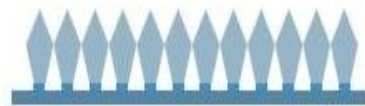


Диаметр	125мм/150мм
Основа	Пленка
Абразив	Керамика
Клеяя основа	Смола
Градация	P40-P2500

Преимущество пленки

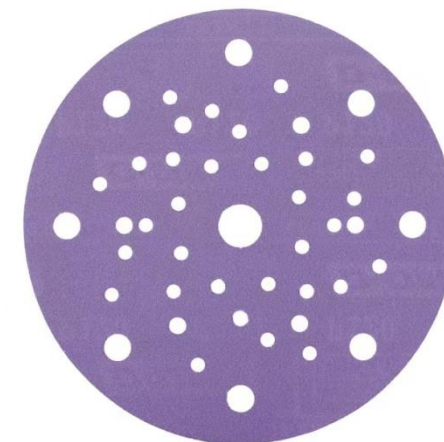


Обычная бумажная основа



Пленочная основа

- 30%SG Керамическое зерно
- Пленка
- **Водостойкая**, маслостойкая, прочная
- Аналог: 3M-775L



Применение :

- Шлифовка шпатлевки, автомобильной грунтовки, автоэмали.
- Обработка поверхности алюминиевого сплава для электронных продукты, корпуса мобильных телефонов, планшеты и т. д.
- Различная обработка металлических поверхностей, полировка и шлифовка керамической сантехники, композитные материалы.

Особенность :

Долгий срок службы, водо- и маслостойкость, абразив не забивается.

Процесс ремонта кузова автомобиля



Удаление эмали
P40-P120



Удаление антигравия, шлифовка арок
P100-P180



Шлифовка шпатлевки
P120-P220



Шлифование порогов
P400-P600

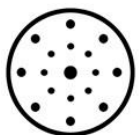


Шлифование грунтов
P280-P400

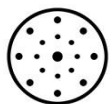
Матирование акриловых лаков
P800-P1500



150мм



125мм



A911