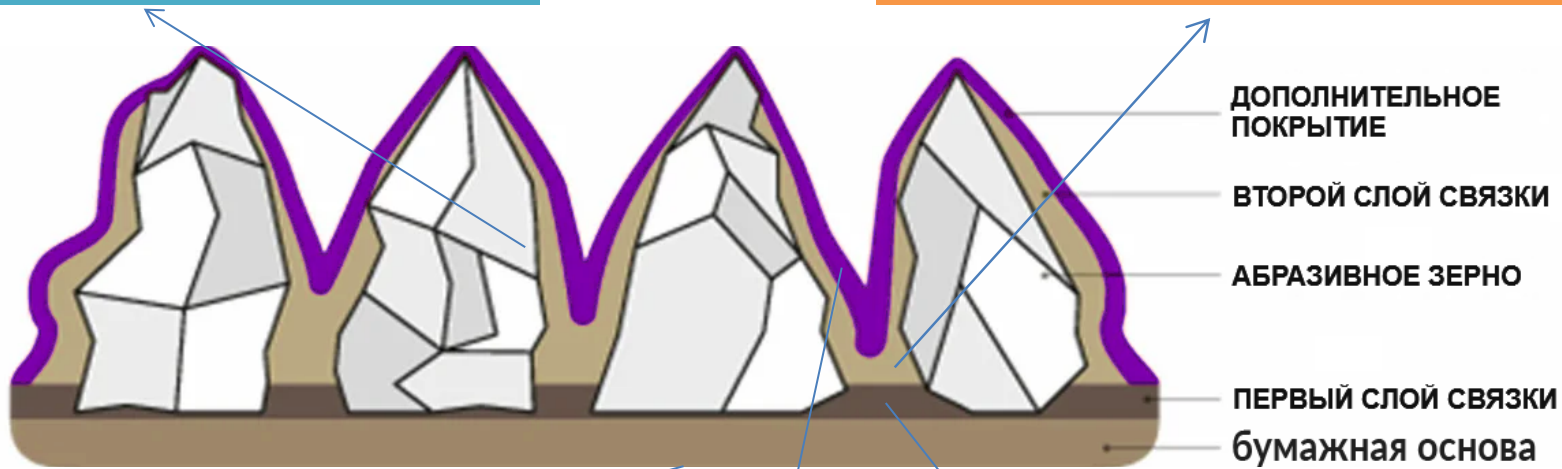


структура абразива

Абразив S975 (керамика)

Клеевой слой: эпоксидная смола, фенольная смола, карбаминоформальдегидная смола

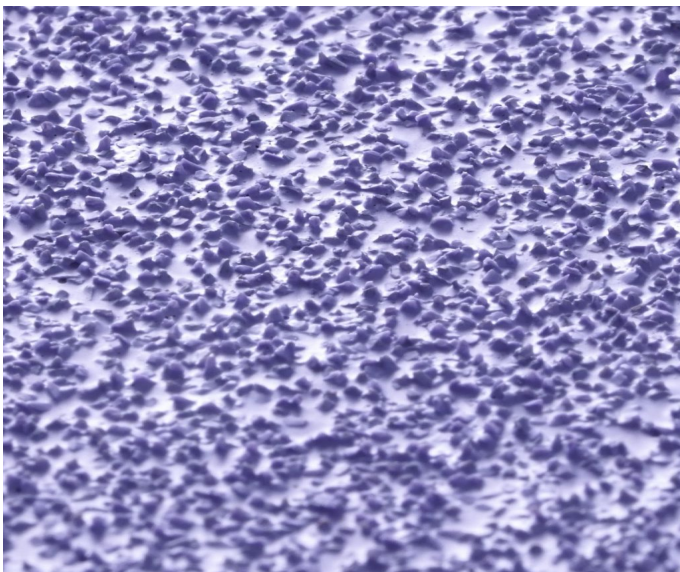


Основа подложки: бумажная

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

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

S975



Диаметр	150мм
Основа	Бумага
Абразив	Керамика
Клевая основа	Смола
Градация	P60-P2000

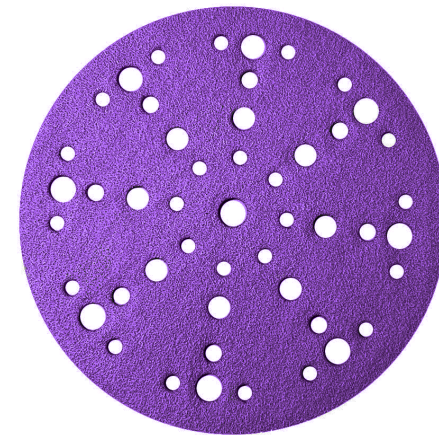
- 50%SG Керамическое зерно
- Бумага
- Эластичная, гибкая
- Очень высокая износостойкость
- Высокий ресурс!
- Высокая скорость работы

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 :

Острый и износостойкий абразив, высокая краевая стойкость, гибкая основа, абразив не забивается, высокая скорость работы.



Процесс ремонта кузова автомобиля



Удаление эмали
P40-P120



Удаление антигравия, шлифовка арок
P100-P180



Шлифовка шпатлевки
P120-P220



Шлифование порогов
P400-P600

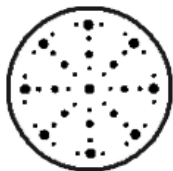


Шлифование грунтов
P280-P400



Матирование акриловых лаков
P800-P1500

150мм



S975