Насадки и виды фрез для педикюра

Виды фрез по жесткости – цветные насечки

- Черный жесткие фрезы, крупный абразив
- Зеленый жесткие фрезы, крупный абразив
- Синий средняя жесткость, средний абразив
- Красный мягкая жесткость, мелкий абразив



Фрезы разделяются на следующие виды:

- Твердосплавные (металлические)
- Керамические
- Алмазные
- Корундовые
- Песочные или кремниево-карбидные колпачки
- Шлифовальные из резины, силикона, замши

Твердосплавные (металлические)

• Изготовлены из материала и имеют на поверхности насечки. В процессе вращения насечки срезают кожу или материал, оставляя

ровную поверхность.



Керамические

• Изготовлены из керамики, также имеют насечки на поверхности. Хрупкие, при ударах образуются трещины и сколы, поэтому требуют более бережного отношения в работе.



Алмазные

• Состоят из основы и напыления разной жесткости и абразивности. Предназначены для работы по поверхности ногтя и коже. Их особенность заключается в том, что на металлическую основу напыляют алмазную крошку и пыль.



Песочные или кремниево-карбидные колпачки

•Используются для педикюра, чтобы обработать огрубевшие участки кожи, натоптыши. Имеют картонную основу с напылением. Одноразовые. Колпачки надеваются на резиновую основу, которая стерилизуется после использования, а сами насадки утилизируются.

Корундовые

• Характеризуются высокой устойчивостью к высоким температурам и нагреванию в процессе работы. Подходит для работы с истончённой кутикулой, не принося болезненных ощущений и повреждений. Справляется с «грубой» работой: удаляет мозоли и участки ороговевшей кожи. Являясь менее травмоопасной насадкой, чем алмазная, фреза схожа с ней по твёрдости.

Шлифовальные

• В зависимости от материала основы – резины, силикона или ткани, дают возможность зашлифовать самые разные по чувствительности зоны в маникюре и педикюре.

