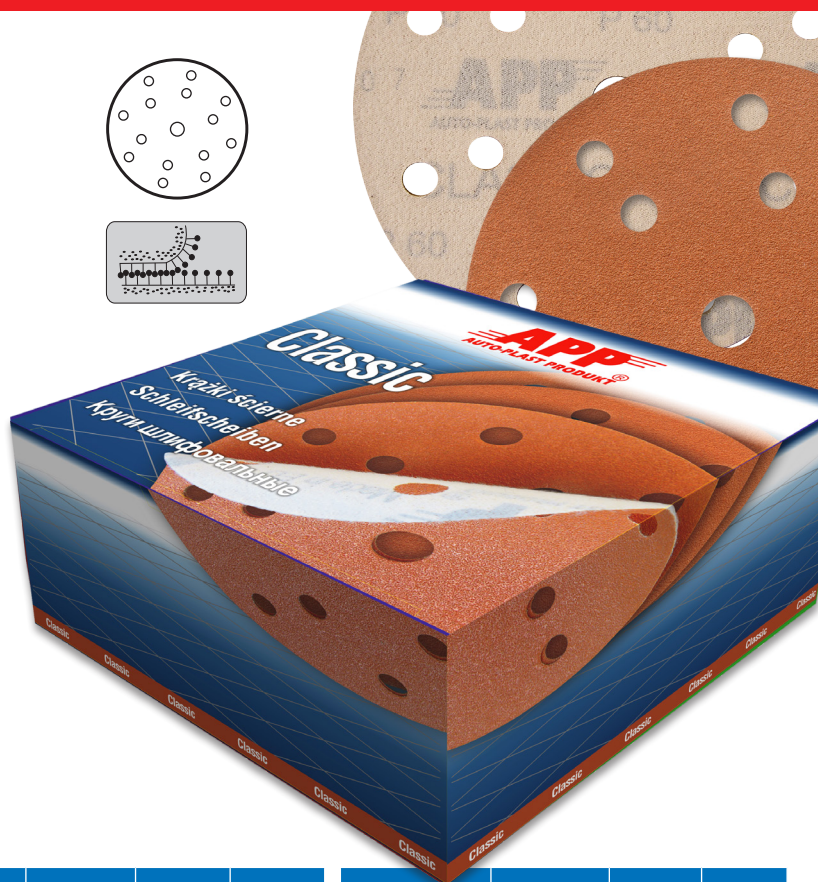


## • APP Classic Наждачные круги 14+1 otworów, d150

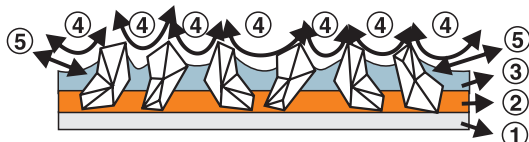
Наждачная бумага с зерном из благородного электрокорунда применяется для машинного шлифования полиэфиров (шпаклевки), акриловых (грунтовки, покрывные лаки) и полиуретановых (грунтовки, покрывные лаки) поверхностей ручными электрическими шлифовальными машинами, а также пневматическими машинами с отсасыванием пыли.

### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- равномерно насыпанные зерна обеспечивают идеальную отделку шлифованной поверхности,
- немного открытая насыпка и содержание стеарата во втором слое связующего вещества предохраняет от забивания, что продлевает ресурс работы абразивного материала,
- твердое зерно, стойкое к притуплению, обеспечивает прекрасную производительность,
- два слоя связующего вещества не допускают выкрашивания зерен.



Строение абразивного материала APP Classic



- 1 Носитель - эластичная бумага класса В и С
- 2 Связывающий слой - клей из синтетической смолы - связывает зерна с носителем
- 3 Стабилизирующий слой - клей из синтетической смолы - предохраняет зерна от вырывания, - антиадгезионные добавки предохраняют от забивания межзернового пространства
- 4 Насыпка - полуоткрытый тип - очень большая стойкость против забивания межзернового пространства
- 5 Зерно - корунд

APP nr	градация	размер	уп.	APP nr	градация	размер	уп.
40KBC040	P40	d 150	50 szt.	40KBCM0040	P40	d 150	10 szt.
40KBC060	P60	d 150	50 szt.	40KBCM0060	P60	d 150	10 szt.
40KBC080	P80	d 150	50 szt.	40KBCM0080	P80	d 150	10 szt.
40KBC100	P100	d 150	100 szt.	40KBCM0100	P100	d 150	10 szt.
40KBC120	P120	d 150	100 szt.	40KBCM0120	P120	d 150	10 szt.
40KBC150	P150	d 150	100 szt.	40KBCM0150	P150	d 150	10 szt.
40KBC180	P180	d 150	100 szt.	40KBCM0180	P180	d 150	10 szt.
40KBC220	P220	d 150	100 szt.	40KBCM0220	P220	d 150	10 szt.
40KBC240	P240	d 150	100 szt.	40KBCM0240	P240	d 150	10 szt.
40KBC280	P280	d 150	100 szt.	40KBCM0280	P280	d 150	10 szt.
40KBC320	P320	d 150	100 szt.	40KBCM0320	P320	d 150	10 szt.
40KBC360	P360	d 150	100 szt.	40KBCM0360	P360	d 150	10 szt.
40KBC400	P400	d 150	100 szt.	40KBCM0400	P400	d 150	10 szt.
40KBC500	P500	d 150	100 szt.	40KBCM0500	P500	d 150	10 szt.
40KBC600	P600	d 150	100 szt.	40KBCM0600	P600	d 150	10 szt.