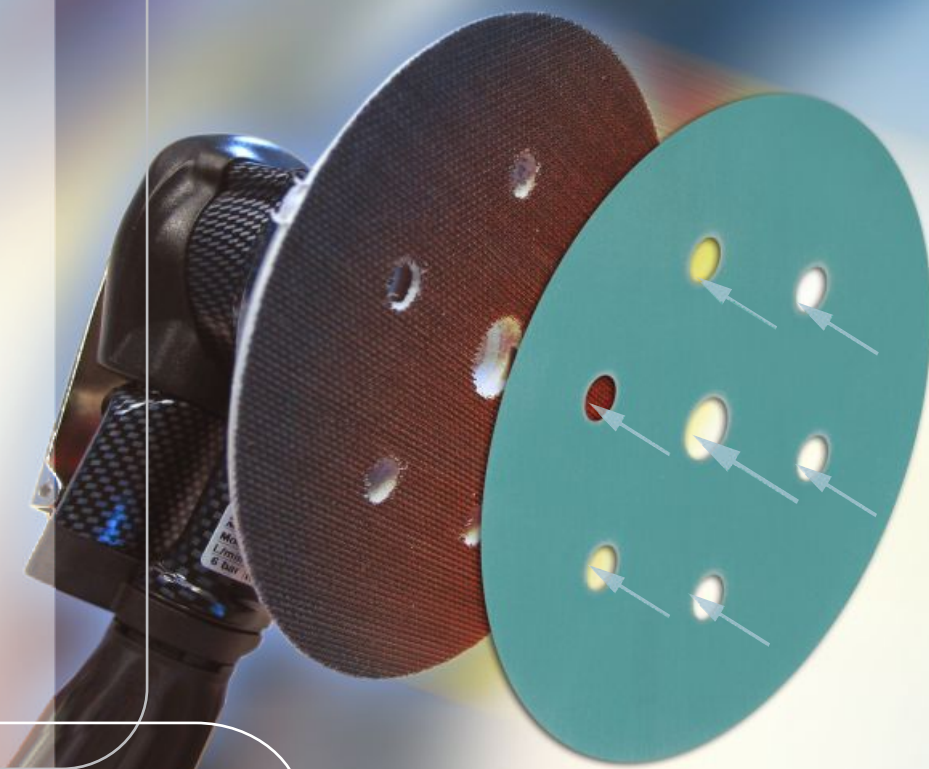


НОВОСТЬ!



■ Диск абразивный APP F666

Характеристика

Высокотехнологический абразивный материал, на пленочной базе, для машинного удаления дефектов для получения отлично подготовленного основания лакокрасочной оболочки перед полировкой.

Технические данные

Зерно: корунд

Насыпь: открытая

Адгезив:

- синтетический клей – для сухих и мокрых работ
- стеариновый заливочный компаунд – предохранение от засыпания пространства между зернами абразивного материала.
- основание из полиэстеровой пленки – более ровное, чем основание из бумаги, что имеет особое значение при насыпи из мелкого зерна, повышенная жесткость основания, увеличивающая прочность всей конструкции, повышенная механическая стойкость.

Application

Автомобильная отрасль P1500, P3000

- отделочная шлифовка блеска
- устранение мелких дефектов и царапин с верхнего слоя лака
- матирование верхнего слоя лака

Столярное дело P2000, P2500

- шлифовка мебели до максимального



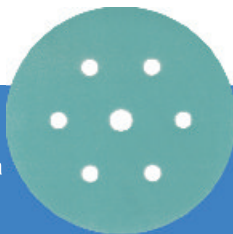
APP Nr	Тип	Градация	Размер	Упаковка
06FML7/1500	Диск абразивный F666/7(6+1)отв./на лип./d150мм/P1500	1500	150 мм	100 шт.
06FML7/2000	Диск абразивный F666/7(6+1)отв./на лип./d150мм/P2000	2000	150 мм	100 шт.
06FML7/2500	Диск абразивный F666/7(6+1)отв./на лип./d150мм/P2500	2500	150 мм	100 шт.
06FML7/3000	Диск абразивный F666/7(6+1)отв./на лип./d150мм/P3000	3000	150 мм	100 шт.
06FML9/1500	Диск абразивный F666/9(6+1)отв./на лип./d150мм/P1500	1500	150 мм	100 шт.
06FML9/2000	Диск абразивный F666/9(6+1)отв./на лип./d150мм/P2000	2000	150 мм	100 шт.
06FML9/2500	Диск абразивный F666/9(6+1)отв./на лип./d150мм/P2500	2500	150 мм	100 шт.
06FML9/3000	Диск абразивный F666/9(6+1)отв./на лип./d150мм/P3000	3000	150 мм	100 шт.

тел. 061 4370000, факс 061 4379137, e-mail: app@app.com.pl,
интернет: www.app.com.pl

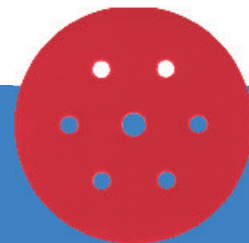
APP Sp. z o.o.
ul. Przemysłowa 10, 62-300 Września

APP
AUTO-PLAST PRODUKT

Диск F666,
основание
— полиэстеровая пленка



Диск, основание
- бумага



Механическая
прочность

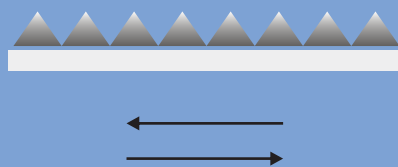


Очень прочное основание, устойчивое
на разрывы и трещины



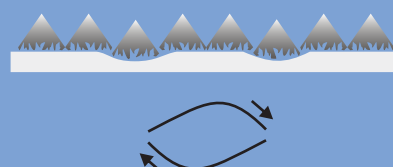
Бумажное основание более подвержено
образованию разрывов и разрушению

Структура
получаемой
поверхности



движение зерна во время шлифования

Отличная отделка шлифуемой поверхности
(плоский, ровный и однородный шлиф)



движение зерна во время шлифования

Отсутствие гарантии получения однородной
поверхности со сравнительной
глубиной царапин

Тип обработки



Мокрое шлифование



Сухое шлифование

Машинная сухая и мокрая обработка



Сухое шлифование

Сухая машинная обработка

тел. 061 4370000, факс 061 4379137, e-mail: app@app.com.pl,
интернет: www.app.com.pl

APP Sp. z o.o.
ул. Przemysłowa 10, 62-300 Września

APP
AUTO-PLAST PRODUKT®