

Искусственный камень

Матовая и полуматовая поверхность



Mirka® DEROS 650CV
150 мм, орбита 5 мм

МАТОВАЯ ПОВЕРХНОСТЬ



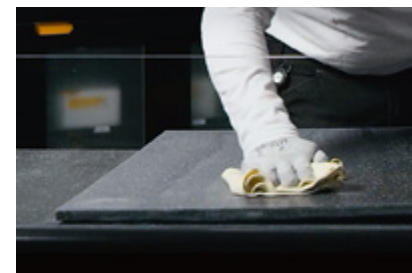
ШАГ 1

- Используйте Mirka® Galaxy, зерно 180 с Mirka® DEROS 650 CV
- Скорость 8000 об/мин.



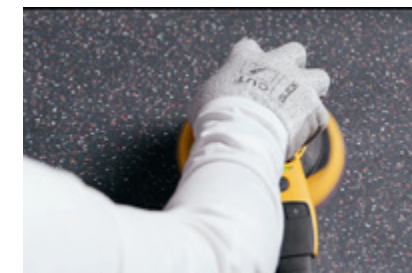
ШАГ 2

- Шлифуйте в обоих направлениях
- Очистите поверхность



ШАГ 3

- Используйте Galaxy, зерно 320
- Очистите поверхность



ШАГ 4

- Используйте Mirlon® Total VF 360 с сетчатой защитной прокладкой
- Очистите поверхность

ПОЛУМАТОВАЯ ПОВЕРХНОСТЬ



ШАГ ПОСЛЕ ДОСТИЖЕНИЯ МАТОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ

- Используйте Mirlon® Total XF 800 с сетчатой защитной прокладкой
- Очистите поверхность

Galaxy 150мм, Зерно 180

Galaxy 150мм, Зерно 320

Mirlon® Total VF 360

Mirlon® Total XF 800

Сетчатая защитная прокладка

Искусственный камень

Высокоглянцевая поверхность



Mirka® DEROS 650CV
150 мм, орбита 5 мм

ВЫСОКИЙ ГЛЯНЕЦ



Galaxy 150мм, Зерно 180



Galaxy 150мм, Зерно 320



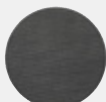
Galaxy 150мм, Зерно 500



Abralon® J3, Зерно 1000



Abralon® J3, Зерно 3000



Сетчатая защитная прокладка



Polarshine® 10
+ желтый полировальный диск из овчины Pro



ШАГ 1

- Используйте Mirka® Galaxy, зерно 180 с Mirka® DEROS 650 CV
- Скорость 8000 б/мин.



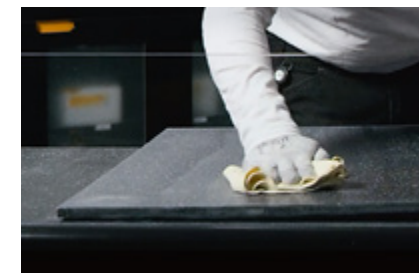
ШАГ 2

- Шлифуйте в обоих направлениях
- Очистите поверхность



ШАГ 3

- Используйте Galaxy, зерно 320
- Далее используйте Galaxy, зерно 500



ШАГ 4

- Очистите поверхность



ШАГ 5

- Используйте Abralon® J3 1000
- Далее Abralon® J3 3000



ШАГ 6

- При шлифовании с водой абразивом Abralon отключите пылеудаляющее устройство



ШАГ 7

- Очистите поверхность



ШАГ 8

- Для высшего глянца используйте Polarshine® 10 вместе с желтым полировальным диском из овчины Pro

Dedicated to the finish.