

Mirka

Procédé de polissage en 2 étapes

Polarshine PC10 + PC5



Quality from start to finish

Action: Enlever les imperfections



Action: Enlever les imperfections

Utiliser: Polarstar™ ou Microstar P1500 + interface 5mm. Sabler à une vitesse moyenne. 7 - 8.000 tours / minute

Action: Polissage



Action: Réduire les rayures

Utiliser: Abralon® P3000 humide . Sabler à une vitesse moyenne de 6.000 tours / minute.



Peinture fraîche:

Petite et grande surface:

Utiliser: Polarshine™ PC10 Cut & Gloss + laine d'agneau

Action: Finition



Utiliser:

Polarshine™ PC5 Cut & Gloss avec un tampon mousse noir afin d'enlever les marques de polissage. Essuyer avec un linge microfibre.

- Utiliser Microstar sur un finis souple
- Utiliser Polarstar sur un finis extrêmement dur

Note: Pour un meilleur résultat, utiliser une vitesse de polissage 1000 et 1500 tours/minute

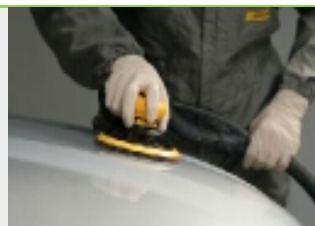


Action: Enlever les imperfections



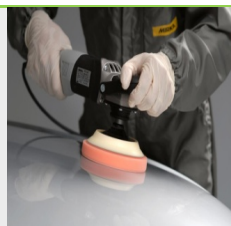
Action: Enlever les imperfections

Utiliser: Polarstar™ ou Microstar P1500 + interface 5mm. Sabler à une vitesse moyenne. 7 - 8.000 tours / minute



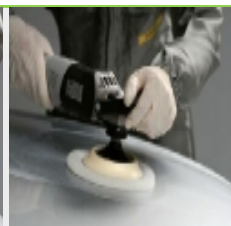
Action: Réduire les rayures

Utiliser: Abralon® P3000 humide . Sabler à une vitesse moyenne de 6.000 tours / minute.



Peinture Fraiche ou finis d'origine:

Utiliser: Polarshine™ PC35 Cutting Compound + 100% d'agneau naturel



Peinture Fraiche ou finis d'origine:

Utiliser: Polarshine™ PC10 Cut & Gloss + laine d'agneau



Utiliser:

Polarshine™ PC5 Cut & Gloss avec un tampon mousse noir afin d'enlever les marques de polissage. Essuyer avec un linge microfibre.



- Utiliser Microstar sur un finis souple
- Utiliser Polarstar sur un finis extrêmement dur

Note: Pour un meilleur résultat, utiliser une vitesse de polissage 1000 et 1500 tours/minute