

1

LIJADO

Lijado en seco

1 LIJADO CON DISCOS DE ACABADO

Para eliminar los defectos de la pintura

Elija su disco

Ø150mm



SFDE

Ø75mm



SFDF

+ interface pad 5mm SAM 37M

Elija su grano

P1500

o

P2000

2

LIJADO

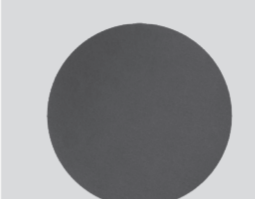
Lijado en húmedo

2 LIJADO CON DISCOS FOAM

Para preparar la superficie para el pulido

Elija su disco

Ø150mm



SPDQ

Ø75mm



SPDR

Utilizar con

P3000

+

H₂O

o

desengrasante base agua

1

PULIDO

1 ELIJA SU ESPONJA DE PULIDO



Boina de lana

POP 108-114-117



Esponja roja
1 paso

POP 308-314-317



Esponja blanca
Celda cerrada

POP 508-514-517



Esponja naranja
Celda abierta

POP 708-714-717



Esponja negra
Acabado

POP 908-914-917

Corte



Después de unos minutos:
el calor ablanda la almohadilla

Brillo



Aplicación

Corte y grandes superficies

Corte con acabado de alto brillo, ideal para áreas pequeñas

Universal, ideal para áreas pequeñas

Universal, ideal para áreas más grandes

Para obtener un alto brillo y eliminar los hologramas

2

Colocar la esponja en el centro del plato de la pulidora

3

Aplicar Pulimento de 1 solo paso

POL 10



4

Comenzar a pulir a 700 RPM

5

Cuando el producto se vuelve transparente

CAMBIAR A 1000 RPM

2

PULIDO

6 FASE FINAL

Utilice la esponja de acabado

con el producto restante en la superficie



Esponja negra de acabado
POP 908-914-917

Colocar la esponja de forma **excéntrica** en el plato de la pulidora y comenzar el pulido a **1200 RPM** para eliminar los hologramas

7

LIMPIAR LA SUPERFICIE CON UNA BAYETA DE MICROFIBRA



POL 40

BONO RONDA

BONO RONDA

OPCIONAL

1 Limpieza y encerado

REDUCIR EL POLVO Y LOS RESIDUOS DE PULIDO CON CERA LIQUIDA

1

Pulverizar la Cera líquida sobre la superficie

SPW 05



2

Limpiar con una bayeta de microfibra

POL 40



3

Limpiar con otra bayeta de microfibra limpia

POL 40



2 Añade protección y brillo extra ACABADO CON CERA

1

Colocar la esponja de acabado de forma **excéntrica** en el plato de la pulidora

2

Aplicar la cera a mano o a máquina

MHW 05



3

Limpiar con una bayeta de microfibra

POL 40



TERMINAR