

Lijado de Barniz

Lijado de Barniz - DISCOS / HOJAS

Acabado Mate

Lijado sin polvo

En el caso de superficies barnizadas o lacadas, el lijado sin polvo que consigue Abranet® cobra aún más importancia para obtener un buen acabado.



Abranet® o Abranet® Ace

Granos

Proceso

P240

Máquinas:



Mirka® DEROS 650CV para discos y

Lijado convencional

Para este proceso Mirka también dispone de otros productos para conseguir un acabado mate de un modo más convencional.



Q. Silver® Ace o Gold

Granos

Proceso

P240



Mirka® DEOS 81x133 para hojas.

Acabado Satinado

Lijado sin polvo



Abranet® o Abranet® Ace y Abralon®

Granos

Proceso Abranet® o Abranet® Ace

P240

Proceso Abralon®

P360

Máquinas:



Mirka® DEROS 650CV para discos y

Lijado convencional



Q. Silver® Ace o Gold y Abralon®

Granos

Proceso Abranet® o Gold

P240

Proceso Abralon®

P360



Mirka® DEOS 81x133 para hojas.

Acabado Alto Brillo

Lijado sin polvo



Abranet® o Abranet® Ace y Abralon®

Granos

Proceso Abranet® o Abranet® Ace

P320

Proceso Abralon®

P500

Máquinas:



Mirka® DEROS 650CV para discos y

Lijado convencional



Q. Silver® Ace o Gold y Abralon®

Granos

Proceso Abranet® o Gold

P320

Proceso Abralon®

P500

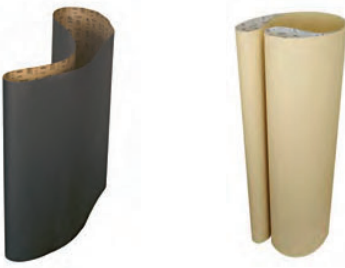


Mirka® DEOS 81x133 para hojas.

El proceso de lijado con maquinaria industrial de la capa inicial (fondo) con la que barnizamos o lacamos una madera, chapa o DM debe ser diferente en función del acabado final y de la configuración de los rodillos que tenga la máquina.

Acabado Mate

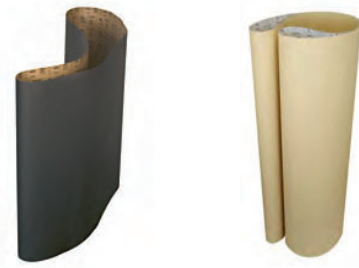
Lijadora transversal - rodillo - patín



Sica Fine o Gold Max

| | Granos |
|-------------|--------|
| Transversal | P320 |
| Rodillo | P400 |
| Patín | P500 |

Rodillo - patín



Sica Fine o Gold Max

| | Granos |
|---------|--------|
| Rodillo | P320 |
| Patín | P400 |

Acabado Brillo Directo

Lijadora transversal - rodillo - patín



Sica Fine, Gold Max o Sica Fine Stearate

| | Granos |
|-------------|------------------------|
| Transversal | P320 - P400 |
| Rodillo | P400 |
| Patín | P600 (Sica Fine Stea.) |

Rodillo - patín



Sica Fine, Gold Max o Sica Fine Stearate

| | Granos |
|---------------|------------------------|
| Primer paso: | |
| Rodillo | P320 |
| Patín | P400 |
| Segundo paso: | |
| Rodillo | P400 |
| Patín | P600 (Sica Fine Stea.) |

Acabado Alto Brillo

Lijadora transversal - rodillo - patín



Sica Fine, Gold Max o Sica Fine Stearate

| | |
|--------------|------------------------|
| Primer paso: | Granos |
| Transversal | P320 |
| Rodillo | P400 |
| Patín | P600 (Sica Fine Stea.) |

| | |
|---------------|------------------------|
| Segundo paso: | Granos |
| Transversal | P800 (Sica Fine Stea.) |

| | |
|--------------|--|
| Tercer paso: | |
| Pulido | |

Rodillo - patín



Sica Fine, Gold Max o Sica Fine Stearate

| | |
|--------------|--------|
| Primer paso: | Granos |
| Rodillo | P320 |
| Patín | P400 |

| | |
|---------------|------------------------|
| Segundo paso: | Granos |
| Rodillo | P600 (Sica Fine Stea.) |
| Patín | P800 (Sica Fine Stea.) |

| | |
|--------------|--|
| Tercer paso: | |
| Pulido | |

