

LISTA DE PRODUCTOS: MADERA
Bandas de lija

PAPEL
G125

Papel pesado fibra larga peso "G" especialmente fabricado para resistir los esfuerzos de tracción generados por las máquinas de lijado.
IDEAL PARA: madera blanda en bruto y en el formato de banda angosta, disponible desde el grano 40 al 120


H177

Papel extra pesado fibra larga peso "F" especialmente fabricado para resistir los esfuerzos de tracción generados por las máquinas de lijado.
IDEAL PARA: madera dura en bruto y en el formato de banda angosta y ancha, disponible desde el grano 40 al 180


TELA
R228

Tela de algodón pesado especialmente fabricado para resistir los esfuerzos de tracción generados por de máquinas de lijado.
IDEAL PARA: madera blanda y dura en bruto y en el formato de banda angosta y ancha, disponible desde el grano 40 al 120

Hojas

ANTIEMPASTANTE
A296

Hoja papel liviano especialmente fabricado para uso manual o en maquinas orbitales, grano oxido de aluminio marrón con proceso antiempastante ideal para el lijado de madera en bruto, selladores, barnices y lacas. **Disponible desde el grano 80 al 400**


A275

Hoja papel liviano especialmente fabricado para uso manual o en maquinas orbitales, grano oxido de aluminio marrón con proceso antiempastante de altísimo rendimiento ideal para el lijado de madera en bruto, selladores, barnices y lacas. **Disponible desde el grano 80 al 400**

Espumas

**ESPUMAS
ABRASIVAS**
E1

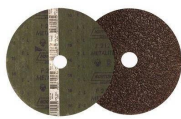
Revestida con grano de oxido de aluminio, la flexibilidad de su respaldo permite el lijado de superficies de difícil acceso y contornos. Se puede utilizar en seco o al agua.
Disponible desde grano medio a microfino


E2

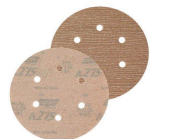
Revestida con grano de oxido de aluminio en ambas caras, respaldo super flexible permite el lijado de superficies de difícil acceso y contornos. Se puede utilizar en seco o al agua.
Disponible desde grano grueso a super fino

E4

Taco de espuma semi dura recubierto en cuatro caras con grano oxido de aluminio, lijado en seco de maderas, masillas, imprimaciones, barnices y pinturas. Ideal para trabajo en zonas con angulos rectos. **Disponible desde grano grueso a super fino**

Discos

DE FIBRA
**F212
247**

Fibra vulcanizada con granos de oxido de aluminio marrón, producto indicado para el desbaste y acabado medio de maderas muy duras con muy alto rendimiento. **Desde el grano 16 al 120**


CON VELCRO
DA275

Base de papel con granos de oxido de aluminio y proceso antiempastante de altísimo rendimiento, fabricado para uso en máquinas rotorbital, ideal para el lijado de maderas en bruto, selladores, barnices y lacas. **Disponible desde grano 40 al 1500**

No tejidos

HOJAS
BTEX

Fibra de poliamida no tejida con inyección de granos abrasivos, ideal para terminaciones satinadas o brillantes. **Disponible desde grano medium a super fino**


RUEDAS
RFBTEX

Rueda flap de fibra de poliamida con granos abrasivos, ideal para terminaciones satinadas o brillantes en especial molduras. **Disponible desde grano medium a super fino**

Accesorios

SOPORTES
SSG

Respaldo para discos con velcro

SDF

Respaldo para discos de fibra

TL

Taco lijador

