

Línea **BW80** Speedkut FEPA

Lija de estearato de zinc de nueva tecnología para procesos de repaintado automotriz.



Dorso Papel peso "A" reforzado

Mineral Oxido de Aluminio Premium

Grados FEPA: 80 al 800

Recubriendo Cerrado.

Ideal



MADERA



LACAS Y PINTURA



AUTOMOTRIZ



PLÁSTICO

Formas



ROLLOS



HOJAS



DISCOS DE CONTACTO



ESPECIALIDADES

Aplicaciones



LIJADO MANUAL



LIJADO EN HÚMEDO



LIJADORAS ORBITALES
DE 1/2, 1/3 O 1/4 DE HOJA

DISPONIBILIDAD DE GRADOS

P800 P600 P400 P320 P280 P240 P220 P180 P150 P120 P100 P80

MICRO FINO / MICRO ACABADOS

Aplicaciones

- Lijado en Seco
- Lijado en Semihúmedo
- Para uso manual y con maquina roto orbital
- Madera, Plástico, Lacas y pinturas automotrices

Características

- Tecnología antitapado con estearato de zinc fundido que brinda un excelente acabado para nivelar el contorno de la superficie en procesos de repaintado automotriz.
- Gran velocidad de corte y mayor rendimiento.
- Rendimiento superior y alta velocidad de corte.

FANDELI®

www.fandeli.com