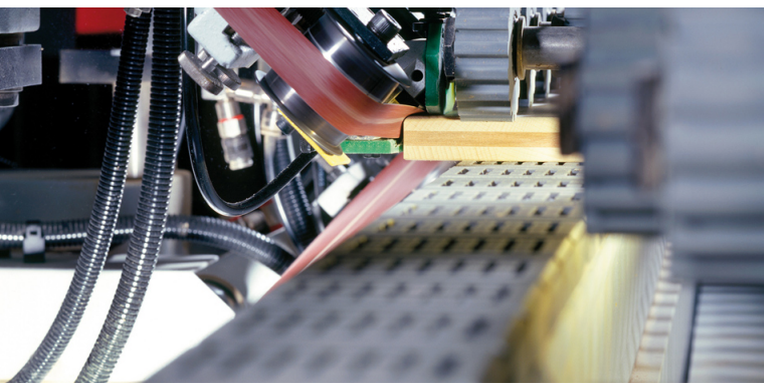


2951 siatur h

hasta el acabado perfecto de piezas de trabajo perfiladas con radios de 2-5 mm



hasta el acabado perfecto de piezas de trabajo perfiladas con radios de 2–5 mm

En el lijado manual y portátil con radios de 2–5 mm demuestra 2951 siatur h sus puntos fuertes, como son su gran capacidad de adaptación y exactitud de formas, sobre todo en el rectificado, lijado intermedio y lijado final de pintura, barniz, masilla e imprimación.

- ▶ Gran exactitud de formas en el lijado con banda de perfiles
- ▶ Gran capacidad de adaptación en contornos y formas
- ▶ Apropiado para rodillos de cepillos

Perfil de producto

Tipo de grano:	Óxido de aluminio
Granulometría:	40; 60-320; 400; 600
Soporte:	Tejido H, algodón
Recubrimiento:	cerrado
Encolado:	Resina sobre resina

Aplicación



Aplicaciones

- Lijado fino de perfiles y contornos
- Lijado intermedio de barniz en secciones redondeadas y perfiles
- Lijado de perfiles para radios de más de 2 mm
- Rectificado de pinturas, barnices, masillas, rellenos y plásticos

Materiales

Madera blanda; Madera dura; Madera resinosa; Tablero de madera contrachapada; Barniz UP; Barniz PUR; Barniz NC; Barniz UV; Barniz de base acuosa; Laca acrílica; Masillas; Rellenos; Imprimación; Material mineral; Plástico; Yeso; Placas de fibra de yeso

Tecnología

siasoft; TopTec