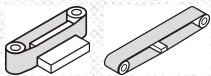


Papel abrasivo ANTIESTATICO

PS 24 F ACT



Propiedades

| | |
|--------------------|--------------------|
| Agente aglomerante | Resina sintética |
| Tipo de grano | Carburo de silicio |
| Revestimiento | cerrado |
| Base | Papel F |

Uso del producto

Para superficies duras y resistentes - Superficies barnizadas y emplastecidas finas en la industria maderera y del mueble - Larga vida útil gracias a la tecnología ACT a las propiedades antiestáticas

Granos disponibles:

16 20 24 30 36 40 50 60 80 100 120 150 180 220 240 280 320 360 400 500 600 800 1000 2000 3000 5000 8000

Materiales

| | |
|----------------------|---|
| Pintura/laca/masilla | ● |
| Plástico | ● |
| Madera | ● |

Áreas de aplicación

- ▶ Industria maderera
- ▶ Industria de fabricación de muebles
- ▶ Industria de procesamiento de plásticos
- ▶ Industria de procesamiento de acero inoxidable
- ▶ Centro de servicios para acero

