

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 - Consigue un acabado brillante y reluciente en superficies de acero inoxidable gracias al grano de carburo de silicio muy duro y de cantos afilados - Larga vida útil en superficies barnizadas en la industria maderera y del mueble gracias a la tecnología ACT y alas propiedades antiestáticas

Granos disponibles:

16 24 30 36 40 50 60 80 100 120 150 180 220 240 280 320 360 400 500 600 800 1000 1200 1500 2000 2500 3000

Materiales

Acero inoxidable	●
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

