



1950 siaspeed

a máxima velocidad para un acabado perfecto



a máxima velocidad para un acabado perfecto

El producto de gran polivalencia 1950 siaspeed destaca por el alto rendimiento, el perfecto acabado de superficie y la elevada vida útil, por ejemplo, en el lijado de masilla, imprimación, barniz y pintura.

- ▶ Abrasivos de alto rendimiento
- ▶ Alto rendimiento
- ▶ Vida útil máxima
- ▶ Un producto de gran polivalencia
- ▶ Desgaste reducido del abrasivo
- ▶ Aspecto de lijado homogéneo

Perfil de producto

Tipo de grano:	Grano mixto con proporción de cerámica óxido de aluminio seminoble/esmalte azul	40 – 80 P100 – P400
Granulometría:	Corindón blanco	P500 – P1500
Soporte:	40; 60-1500	
Recubrimiento:	Papel (FSC-certificado)	40 – P600
	Film	P800 – P1500
	Electrostática	40 – P180
	electrostático abierto	P220 – P600
	Proceso especial	P800 – P1500
Encolado:	resina sobre resina	
Recubrimiento especial:	estearato	a partir de 80

Aplicación



Aplicaciones

- Rectificado de poliésteres y materiales compuestos (composites)
- Rectificado de transiciones, corrosión ligera y marcas de gravilla
- Rectificado de forma de masillas e imprimaciones
- Rectificado de piezas nuevas y primeras manos
- Decapado de barniz viejo
- Mateado de viejos y nuevos barnices antes de reparar el barniz
- Rectificado de masillas y rellenos
- Eliminación de piel de naranja e inclusiones de polvo
- Preparación para pulido en superficies de alto brillo

Materiales

Color; Rellenos; Masillas; Pintura; Barniz viejo; Imprimación; Imprimación epoxi; Imprimación KTL; Plástico; Vidrio acrílico; Poliéster Gelcoat; Plástico reforzado con fibra de vidrio (PRFV)

Tecnología

Dispersión abierta; Plain; S Performance; siafast; siasoft