



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.

- ▶ Alto poder de abrasión con muy buen acabado
- ▶ Mezcla de granos con óxido de aluminio cerámico en el grano 40-80 que mejora el rendimiento
- ▶ Mínimo embotamiento gracias a la dispersión abierta en el grano 220-600
- ▶ Vida útil muy larga
- ▶ Desgaste reducido del abrasivo
- ▶ Un producto de gran polivalencia con un surtido atractivo

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 Papel (FSC-certificado) Film	40 – P600 P800 – P1500
Recubrimiento:	Electrostática electrostático abierto Proceso especial	40 – P180 P220 – P600 P800 – P1500
Encolado:	resina sobre resina	
Recubrimiento especial:	estearato	a partir de 80

Aplicación



Aplicaciones

- Lijado de revestimientos e impurezas
- Pulido de irregularidades en los bordes de la zona de reparación
- Rectificado de masillas y materiales compuestos
- Lijado fino de rellenos
- Lijado de barnices viejos y nuevos
- Mateado de viejos y nuevos barnices antes de repasar el barniz
- 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