



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
- Larga vida útil
- Un producto de gran polivalencia
- Desgaste reducido del abrasivo
- Aspecto de lijado homogéneo

Perfil de producto

Tipo de grano: Grano mixto con 40 - 80proporción de cerámica

P100 - P400 Óxido de aluminio seminoble/esmalte azul

P500 - 1500 Corindón blanco

40 - 600

Granulometría: 40; 60-1500

Soporte: Papel (FSC-certificado)

800 - 1500

40 - 180Recubrimiento: Electrostática electrostático abierto 220 - 600

800 - 1500Proceso especial

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
- 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 repasar el
- 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

24. octubre 2025