



1950 siaspeed

A tutto gas verso una finitura perfetta

1950 siaspeed **Automotive**



A tutto gas verso una finitura perfetta

Il versatile prodotto universale 1950 siaspeed convince per la sua elevata capacità di asportazione, la perfetta qualità delle superfici e la lunga durata – ad esempio per quanto concerne la lavorazione di fondi, stucchi, vernici e colori.

- > Asportazione molto elevata e buona finitura
- Miscela di grana ad alte prestazioni con corindone ceramico nelle grane 40 80
- Intasamenti ridotti, grazie alla cosparsione aperta nelle grane 220 600
- Durata particolarmente elevata
- Ridotto consumo di abrasivi
- Versatile prodotto universale dall'interessante assortimento

Caratteristiche del prodotto

Tipo di grana: grana mista con parte in 40 - 80

ceramica

ossido di alluminio semi-P100 - P400

friabile / ossido di alluminio

Ossido di alluminio bianco

Granulometria: Supporto:

Cosparsione:

carta

film plastico

40; 60-1500

elettrostatica

elettrostatica aperta

procedimento speciale

Legante: Copertura speciale: stearato

doppia resina

a partire da 80

P500 - P1500

P800 - P1500

P220 - P600

P800 - P1500

40 - P600

40 - P180

Impiego













Impieghi

- Levigatura ed asportazione di rivestimenti ed impurità
- Eliminazione di irregolarità sui bordi del punto di riparazione
- Carteggiatura e levigatura a spianare di stucchi e materiali compositi
- Levigatura di fondi catalizzati
- Levigatura di vernici vecchie e nuove
- Opacizzare vernice vecchia e nuova prima di verniciare le parti adiacenti
- Rimozione di bucce d'arancia ed inclusioni di polvere
- Preparazione alla lucidatura per superfici brillanti

Colore; Fondo catalizzato; Stucco; Vernice; Vernice vecchia; Applicazione del fondo; Fondo epossidico; Fondo in cataforesi; Plastica; Plexiglas; Gelcoat poliestere; Plastica rinforzata con fibre di vetro (vetroresina)

Tecnologia

Cosparsione aperta; S Performance; siafast; siasoft

