



1950 siaspeed

A tutto gas verso una finitura perfetta



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 ceramica ossido di alluminio semi-friabile / ossido di alluminio blu Ossido di alluminio bianco	40 – 80 P100 – P400 P500 – P1500
Granulometria:	40; 60-1500	
Supporto:	carta film plastico	40 – P600 P800 – P1500
Cosparsione:	elettrostatica elettrostatica aperta procedimento speciale	40 – P180 P220 – P600 P800 – P1500
Legante:	doppia resina	
Copertura speciale:	stearato	a partire da 80

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

Materiali

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