

1950 siaspeed siafast

AUFBAU

Korn:	Mischkorn, Halbedelkorund, Korund
Streuart:	elektrostatisch offen
Bindung:	Kunstharz
Unterlage:	Papier oder Folie
Kornbereich:	40 – 1500

EIGENSCHAFTEN

Abtragsleistung:	sehr hoch
Standzeit:	sehr hoch
Stabilität:	flexibel, abgestuft je nach Anwendung
Finish:	gut

VORTEILE

- sehr hohe Abtragsrate und Standzeit dank leistungsstarkem Schleifmaterial
- weniger Verstopfen dank neuem Stearatkonzzept
- gleichmässig, konstanter Finish.
- ganzer Kornbereich von 40 – 1500 in einer Serie erhältlich

ANWENDUNGEN

- Schleifen von Spachtel, Polyester, GFK
- Formschleifen von Füllern
- Mattieren von Lackierungen
- Ausschleifen von Übergängen, Punktrost, Stein Schlag
- Schleifen von Neuteilen, Werksgrundierungen

1950 siaspeed siafast

STRUCTURE

Grit:	Mixed grit types, semi-friable aluminium oxide, aluminium oxide
Coating:	electrostatic open
Bonding:	synthetic resin
Backing:	paper or film
Grit range:	040 – 1500

PROPERTIES

Removal rate:	very high
Lifetime:	very long
Stability:	flexible, graduated according to application
Finish:	good

ADVANTAGE

- high-performance sanding mineral ensures very high removal rate and long life
- new stearate concept reduces clogging
- consistent, uniform finish
- full grit range from 40 – 1500 available in a single series

APPLICATION

- sanding of filler compound, polyester, GRP
- shaping of primer filler
- producing a mat finish on lacquers
- smoothing of transitions, sanding out of rust spots and stone chips
- keying of new parts and factory primer

1950 siaspeed siafast

COSTRUZIONE

Grana:	Grano misto, corindone semi-friabile, corindone
Cosparsione:	elettrostatica aperta
Legante:	resina sintetica
Supporto:	carta o film plastico
Granulometria:	040 – 1500

CARATTERISTICHE

Rendimento di asportazione:	molto alto
Durata:	molto alta
Stabilità:	flessibile, graduata secondo la grana
Finitura:	buona

VANTAGGI

- tasso d'asportazione e durata utile molto elevati grazie all'efficienza del minerale abrasivo
- minore intasamento grazie al nuovo concetto di stearato
- finitura uniforme e costante
- granulometria completa da 40 a 1500 disponibile in un'unica serie

APPLICAZIONE

- levigatura di stucchi, poliesteri, PRFV (plastiche rinforzate con fibre di vetro)
- ultima finitura di catalizzato
- opacizzazione di vernici
- abrasione di cordoni di saldatura, macchie di ruggine e parti danneggiate da pietre
- levigatura di nuovi componenti e fondi di fabbrica

1950 siaspeed siafast

COMPOSITION

Grain:	Grain mêlé, corindon semi-friable, corindon
Épandage:	électrostatique ouvert
Liant:	résine synthétique
Support:	papier ou film
Granulométrie:	040 – 1500

PROPRIÉTÉS

Taux d'enlèvement:	très élevé
Longévité:	très longue
Stabilité:	flexible, variable selon l'application
Finition:	bonne

AVANTAGES

- débit d'abrasion et durabilité très élevés grâce à l'abrasif minéral efficace
- moins d'encrassement grâce à la nouvelle formule de stéarate
- finition régulière, constante
- plage de granulométrie complète de 40 – 1500 disponible en une série

APPLICATION

- ponçage de mastic, polyester, plastique renforcé de fibres de verre
- ponçage de forme de charges
- matage de peintures
- ponçage de raccords, rouille ponctuelle, chocs de pierre
- ponçage de pièces neuves, couches de fond d'usine

1950 siaspeed siafast

ESTRUCTURA

Grano:	Grano mixto, corindón semiprecioso, corindón
Recubrimiento:	electro- stático abierto
Encolado:	resina sintética
Soporte:	papel o film
Granulometría:	040 – 1500

PROPIEDADES

Capacidad de abrasión:	muy alta
Vida útil:	muy alta
Estabilidad:	flexible, graduada según aplicación
Acabado:	bueno

VENTAJAS

- muy altos índices de abrasión y de duración gracias al mineral abrasivo de alto rendimiento
- menos embotamiento gracias al nuevo concepto de estearato
- acabado uniforme y constante
- gama completa de granulados de 40 a 1500, disponible en una serie

APLICACIÓN

- lijado de masilla, poliéster, fibra de vidrio
- nivelado de imprimaciones
- mateado de barnices
- rectificado de bordes, puntos de óxido, marcas de piedras
- rectificado de elementos nuevos, primeras manos

1950 siaspeed sifast



Korn
Grit
Grana
Grain
Grano

Mischkorn
Mixed grit types
Grano misto
Grain mêlé
Grano mixto

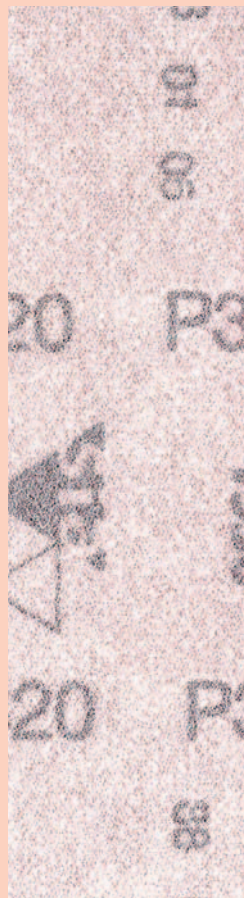
Halbedelkorund
Semi-friable aluminium oxide
Corindone semi-friabile
Corindon semi-friable
Corindón semiprecioso

Korund
Aluminium oxide
Corindone
Corindon
Corindón

Streuart
Coating
Cosparsione
Épandage
Recubrimiento

elektrostatisch offen
electrostatic open
elettrostatica aperta
électrostatique ouvert
electrostático abierto

40	●
60	●
80	●
100	●
120	●
150	●
180	●
220	●
240	●
280	●
320	●
360	●
400	●
500	●
600	●
800	●
1000	●
1200	●
1500	●
2000	●



40	●
60	●
80	●
100	●
120	●
150	●
180	●
220	●
240	●
280	●
320	●
360	●
400	●
500	●
600	●
800	●
1000	●
1200	●
1500	●
2000	●

sifast

Unterlage
Backing
Supporto
Support
Soporte

Papier
Paper
Carta
Papier
Papel

Folie
Film
Film plastico
Film
Film

