

### 1919 siawood TopTec

#### FÜR HAND- UND HANDMASCHINEN-SCHLIFF

##### AUFBAU

Korn:	Halbedelkorund
Streuart:	elektrostatisch offen elektrostatisch geschlossen
Bindung:	Kunstharz
Unterlage:	f-Papier
Kornbereich:	P040 – P220

##### EIGENSCHAFTEN

Abtragsleistung:	sehr hoch
Standzeit:	sehr hoch
Stabilität:	sehr fest
Einsatz:	hart

##### VORTEILE

- sehr hohe Leistung im harten Einsatz
- robuste Unterlage und starke Kornbindung für hohe Lebensdauer
- kontrollierte Streuung ergibt optimale Oberflächenqualität
- schneller, sicherer Schleifmittelwechsel dank siafast-Klebstoffsystem
- formtreue, klimabeständige Unterlage
- antistatische Ausrüstung der neuesten Generation

##### ANWENDUNGEN

- Abschleifen von Lack und Farbe
- Anschleifen von Lack und Farbe
- Grobschliff von Massivholz
- Feinschliff von Massivholz
- Anschleifen von Grundierungen und Spachtel
- Entfernen von Punktrost auf Metall

### 1919 siawood TopTec

#### FOR HAND AND HANDMACHINE SANDING

##### STRUCTURE

Grit:	semi-friable aluminium oxide
Coating:	electrostatic open electrostatic closed
Bonding:	synthetic resin
Backing:	f-wt paper
Grit range:	P040 – P220

##### PROPERTIES

Removal rate:	very high
Lifetime:	very long
Stability:	very strong
Application:	hard

##### ADVANTAGES

- very high performance in heavy-duty applications
- robust backing and high-strength grit bonding for long life
- controlled scattering ensure a perfect surface quality
- fast and safe change of abrasive with siafast hook and loop fastening system
- shape-retaining, temperature and humidity-resistant backing
- latest generation anti-static equipment

##### APPLICATION

- sanding off paint and varnish
- keying of paint and varnish
- coarse sanding of solid wood
- fine sanding of solid wood
- keying of primers and fillers
- removal of rust spots on metal

### 1919 siawood TopTec

#### PER LA LEVIGATURA MANUALE E CON SMERIGLIATRICE PORTATILE

##### COSTRUZIONE

Grana:	corindone semi-friabile
Cosparsione:	elettrostatica aperta elettrostatica chiusa
Legante:	resina sintetica
Supporto:	carta f
Granulometria:	P040 – P220

##### CARATTERISTICHE

Rendimento di asportazione:	molto elevato
Durata:	molto lunga
Stabilità:	molto forte
Applicazione:	dura

##### VANTAGGI

- rendimento molto alto per un'applicazione forte
- supporto robusto e legante forte per una elevata durata
- cosparsione controllata conferisce qualità ottimale della superficie
- sostituzione rapida e sicura dell'abrasivo grazie al sistema adesivo con velcro siafast
- supporto indeformabile e resistente agli agenti atmosferici
- equipaggiamento antistatico dell'ultima generazione

##### APPLICAZIONE

- uniformare vernice e colori
- asportare colori e vernice vecchia
- lavorazione da grezza legno massiccio
- portare a finitura legno massiccio
- uniformare fondi e stucchi
- eliminazione delle macchie di ruggine sul metallo

### 1919 siawood TopTec

#### POUR LE PONÇAGE MANUEL ET À LA PONCEUSE PORTATIVE

##### COMPOSITION

Grain:	corindon semi-friable
Épandage:	électrostatique ouvert électrostatique fermé
Liant:	résine synthétique
Support:	papier f
Granulométrie:	P040 – P220

##### PROPRIÉTÉS

Taux d'enlèvement:	très élevé
Longévité:	très longue
Stabilité:	très solide
Application:	dure

##### AVANTAGES

- performances très élevées dans les conditions d'utilisation les plus dures
- support robuste et forte liaison du grain pour une longue durée de vie
- épandage de grains contrôlé à pour résultat une qualité de surface optimale
- changement rapide et sûr du produit abrasif grâce au système auto-agrippant siafast
- support fidèle à la forme et résistant aux conditions climatiques
- équipement antistatique de la dernière génération

##### APPLICATION

- accrochage des peintures et vernis
- décapage des peintures et vernis
- ponçage grossier de bois massif
- ponçage fin de bois massif
- accrochage pour primaires et apprêts
- enlèvement de rouille ponctuelle sur le métal

### 1919 siawood TopTec

#### PARA EL LIJADO MANUAL Y CON LIJADORA PORTÁTIL

##### ESTRUCTURA

Grano:	corindón semiprecioso
Recubrimiento:	electroestático abierto electroestático cerrado
Encolado:	resina sintética
Soporte:	papel f
Granulometría:	P040 – P220

##### PROPIEDADES

Capacidad de abrasión:	muy alta
Vida útil:	muy alta
Estabilidad:	muy sólida
Aplicación:	dura

##### VENTAJAS

- elevadas prestaciones en aplicaciones exigentes
- soporte robusto y fuerte aglutinación del grano para una vida útil más elevada
- dispersión controlada asegura excelente calidad de superficie
- cambio rápido y seguro del abrasivo gracias al sistema de anclaje safast
- soporte resistente a la intemperie y que conserva la forma
- equipamiento antiestático de última generación

##### APLICACIÓN

- desbaste de pintura y barniz
- rectificado de pintura y barniz
- lijado grueso de madera maciza
- lijado fino de madera maciza
- rectificado de imprimaciones y masillas
- eliminación de puntos de óxido en metales



**Korn**  
**Grit**  
**Grana**  
**Grain**  
**Grano**

Siliziumkarbid  
Silicon carbide  
Carburo di silicio  
Carbure de silicium  
Carburo de silicio

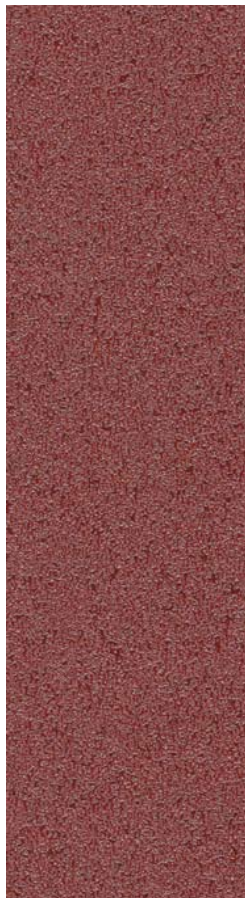
**Steuart**  
**Coating**  
**Cosparsione**  
**Épandage**  
**Recubrimiento**

elektrostatisch geschlossen  
electrostatic closed  
elettrostatica chiusa  
électrostatique fermé  
electroestático cerrado

**Spezialbelag**  
**Special coating**  
**Copertura speciale**  
**Revêtement spécial**  
**Recubrimiento especial**

Stearat  
Stearate  
Stearato  
Stéarate  
Estearato

16	
20	
24	
30	
36	
40	●
50	●
60	●
80	●
100	●
120	●
150	●
180	●
220	●
240	
280	
320	
400	
500	
600	
800	



16	
20	
24	
30	
36	
40	●
50	●
60	●
80	●
100	●
120	●
150	●
180	●
220	●
240	
280	
320	
400	
500	
600	
800	

**Unterlage**  
**Backing**  
**Supporto**  
**Support**  
**Soporte**

d-Papier  
d-wt paper  
carta d  
papier d  
papel d

plein