

## 1951 siawat

### AUFBAU

Korn:	Halbedelkorund
Streuart:	elektrostatisch geschlossen
Bindung:	Vollkunstharz
Unterlage:	c-Papier a-Papier
Kornbereich:	P080 – P1200

### EIGENSCHAFTEN

Standzeit:	hoch
Stabilität:	sehr flexibel
Finish:	gut
Wasserfest:	ja

### VORTEILE

- sichere Handhabung dank rückseitigem Antirutschbelag
- keine Einweichzeit
- keine Qualitätseinbuße nach längerer Einweichzeit
- auf beliebiges Format falt- und zuschneidbar

### ANWENDUNGEN

- Planschleifen von Spachtel, Füller und Lacken
- Mattieren von Lackierungen

## 1951 siawat

### STRUCTURE

Grit:	semi-friable aluminium oxide
Coating:	electrostatic closed
Bonding:	resin over resin
Backing:	c-wt paper a-wt paper
Grit range:	P080 – P1200

### PROPERTIES

Lifetime:	long
Stability:	very flexible
Finish:	good
Waterproof:	yes

### ADVANTAGE

- safe handling thanks to anti-slip treatment on the reverse side
- no soaking time
- no reduction of quality after longer soaking time
- can be folded and cut to any desired size

### APPLICATION

- flattening body filler, primer filler and lacquers
- scuffing of lacquers

## 1951 siawat

### COSTRUZIONE

Grana:	corindone semi-friabile
Cosparsione:	elettrostatica chiusa
Legante:	doppia resina
Supporto:	carta c carta a
Granulometria:	P080 – P1200

### CARATTERISTICHE

Durata:	alta
Stabilità:	molto flessibile
Finitura:	buona
Impermeabile:	sì

### VANTAGGI

- maneggio sicuro grazie allo speciale retro con copertura antiscivolo
- nessun tempo di bagnatura
- niente perdita di qualità dopo bagnatura prolungata
- piegabile e tagliabile in differenti formati

### APPLICAZIONE

- levigare parti di stucco, fondo catalizzato e vernice
- opacizzare vernice

## 1951 siawat

### COMPOSITION

Grain:	corindon semi-friable
Épandage:	électrostatique fermé
Liant:	double résine
Support:	papier c papier a
Granulométrie:	P080 – P1200

### PROPRIÉTÉS

Longévité:	longue
Stabilité:	très flexible
Finition:	bonne
Imperméabilité:	oui

### AVANTAGES

- traitement anti-dérapant du support pour une manipulation plus sûre
- pas de détrempage
- aucune perte de qualité après un détrempage prolongé
- peut être plié et coupé au format désiré

### APPLICATION

- ponçage des mastics, apprêts et vernis
- matage de peintures

## 1951 siawat

### ESTRUCTURA

Grano:	corindón semiprecioso
Recubrimiento:	electro- stático cerrado
Encolado:	resina sobre resina
Soporte:	papel c papel a
Granulometría:	P080 – P1200

### PROPIEDADES

Vida útil:	alta
Estabilidad:	muy flexible
Acabado:	bueno
Resistente al agua:	sí

### VENTAJAS

- manejo seguro gracias al revés con revestimiento antideslizante
- ningún tiempo de remojo
- no pierde calidad tras un largo tiempo de remojo
- puede ser plegado y cortado a cualquier longitud

### APLICACIÓN

- nivelado de masilla, emplastes y barnices
- mateados de lacas

