

### 1960 siarexx cut siafast

#### AUFBAU

Korn:	Halbedelkorund
Streuart:	elektrostatisch offen elektrostatisch geschlossen
Bindung:	Kunstharz
Unterlage:	c-Papier b-Papier
Spezialbelag:	Stearat

Kornbereich:	P040 – P600 (exkl. P050)
--------------	-----------------------------

#### EIGENSCHAFTEN

Abtragsleistung:	hoch
Stabilität:	abgestuft nach Körnung
Oberflächenqualität:	gut
Zusetzen:	gering dank Spezialbelag

#### VORTEILE

- universeller, breiter Einsatzbereich
- maschinell und manuell einsetzbar
- schneller, sicherer Schleifmittelwechsel dank siafast-Kletthafsystem
- zur Bestückung von langen Schleifbrettern im Bootsbau
- geringes Zusetzen

#### ANWENDUNGEN

- An- und Abschleifen von Lack und Farbe
- Schleifen von Massivholz und Furnier
- An- und Feinschleifen von Grundierung, Füller und Spachtel
- Schleifen nach dem Wässern
- Zwischenschleifen von Lack auf Flächen und an Rundungen

### 1960 siarexx cut siafast

#### STRUCTURE

Grit:	semi-friable aluminium oxide
Coating:	electrostatic open electrostatic closed
Bonding:	synthetic resin
Backing:	c-wt paper b-wt paper
Special coating:	stearate

Grit range:	P040 – P600 (excl. P050)
-------------	-----------------------------

#### PROPERTIES

Removal rate:	high
Stability:	graduated according to grit range
Finish:	good
Clogging:	low thanks to special coating

#### ADVANTAGES

- suitable for an universal and wide range of applications
- for manual use and use by machines
- fast and safe change of abrasive with siafast hook and loop fastening system
- fitting to long sanding boards used in boat building
- low clogging

#### APPLICATION

- keying and sanding off varnish and paint
- sanding of solid wood and veneer
- keying and fine sanding of primer and filler
- sanding after wetting the wood surface
- intermediate sanding of varnish on surfaces and curves

### 1960 siarexx cut siafast

#### COSTRUZIONE

Grana:	corindone semi-friabile
Cosparsione:	elettrostatica aperta elettrostatica chiusa
Legante:	resina sintetica
Supporto:	carta c carta b
Copertura speciale:	stearato
Granulometria:	P040 – P600 (escl. P050)

#### CARATTERISTICHE

Rendimento di asportazione:	alto
Stabilità:	graduata secondo la grana
Finitura:	buona
Intasamento:	scarso grazie ad una copertura speciale

#### VANTAGGI

- campo d'impiego largo e universale
- impiego per la levigatura manuale e su macchine
- cambio abrasivo veloce e sicuro grazie all'ancoraggio a strappo siafast
- per il montaggio del fasciame nella costruzione di barche
- intasamento scarso

#### APPLICAZIONE

- uniformare e asportare vernice e colori
- levigare legno massiccio e imiallacciatura
- uniformare e portare a finitura fondi e parti di stucco
- levigatura dopo il lavaggio
- levigatura intermedia di vernice su superfici e di bordi rotondi

### 1960 siarexx cut siafast

#### COMPOSITION

Grain:	corindon semi-friable
Épandage:	électrostatique ouvert électrostatique fermé
Liant:	résine synthétique
Support:	papier c papier b
Revêtement spécial:	stéarate
Granulométrie:	P040 – P600 (excl. P050)

#### PROPRIÉTÉS

Taux d'enlèvement:	élevé
Stabilité:	variable selon le grain
Finition:	bonne
Encrassement:	léger grâce à un revêtement spécial

#### AVANTAGES

- large gamme d'applications
- pour utilisation manuelle et sur machines
- changement rapide et sûr de l'abrasif avec le système auto-agrippant siafast
- pour équiper les cales de ponçage longues dans la construction de bateaux
- encrassement léger

#### APPLICATION

- décapage des vernis et peintures
- ponçage de bois massif et plaquage
- ponçage fin des primaires et d'apprêts
- ponçage après mouillage
- égrenage des vernis de surfaces et d'arrondis

### 1960 siarexx cut siafast

#### ESTRUCTURA

Grano:	corindón semiprecioso
Recubrimiento:	electro- estático abierto electroestático cerrado
Encolado:	resina sintética
Soporte:	papel c papel b
Recubrimiento especial:	estearato
Granulometría:	P040 – P600 (excl. P050)

#### PROPIEDADES

Capacidad de abrasión:	alta
Estabilidad:	graduada según grano
Acabado:	bueno
Embotamiento:	escaso gracias al recubrimiento especial

#### VENTAJAS

- amplia gama de aplicaciones
- para uso manual y a máquina
- cambio de abrasivo rápido y seguro gracias al sistema velcro siafast
- para equipar tableros largos para el lijado en la construcción de barcos
- embotamiento escaso

#### APLICACIÓN

- rectificado y desbaste de barniz y pintura
- lijado de madera maciza y chapa de madera
- rectificado y lijado fino de imprimaciones y rellenos
- lijado después de mojar la superficie
- lijado intermedio de superficies y de secciones redondeadas barnizadas



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



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

**Streuart**  
**Coating**  
**Cosparsione**  
**Épandage**  
**Recubrimiento**



elektrostatisch offen  
electrostatic open  
elettrostatica aperta  
électrostatique ouvert  
electroestático abierto



elektrostatisch geschlossen  
electrostatic closed  
elettrostatica chiusa  
électrostatique fermé  
electroestático cerrado

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



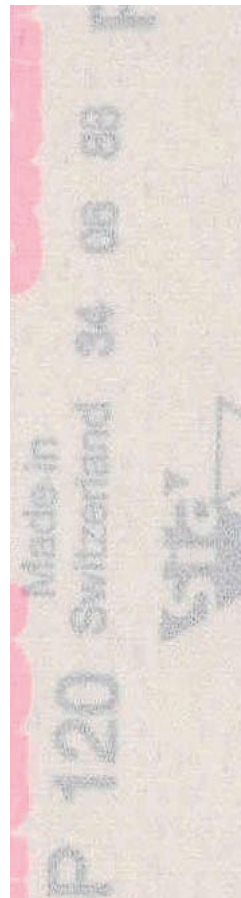
Stearat  
Stearate  
Stearato  
Stéarate  
Estearato

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



siafast

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**



c-Papier  
c-wt paper  
carta c  
papier c  
papel c



b-Papier  
b-wt paper  
carta b  
papier b  
papel b