

1960 siarexx cut

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
- auf beliebige Dimensionen zuschneidbar
- 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

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
- can be cut to any desired dimensions
- 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

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: alto

di asportazione:

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
- tagliabile a qualsiasi dimensione
- 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

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
- peut être coupé à dimensions désirée
- 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

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
- puede ser cortado a cualquier dimensión
- 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

1960 siarexx cut



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	



16		plain
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

