

7940 siaair

AUFBAU

Korn: Korund
Streuart: Spezialverfahren

Bindung: Kunstharz
Unterlage: Gewebe
Kornbereich: K240, K360,
K500 – K1000, K1500,
K2000, K3000, K4000

EIGENSCHAFTEN

Abtragsleistung: sehr hoch

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

VORTEILE

- gleichmäßige Druckverteilung dank Schaumstoffunterlage
- sehr anpassungsfähig an Konturen und Rundungen, keine Durchschleifgefahr
- dank rückseitigem Schaumstoff, Aufnahme und Abgabe von Schleifflüssigkeiten möglich

ANWENDUNGEN

- Feinschleifen an runden Kanten, Konturen sowie konkaven / konvexen Formen
- Feinschleifen von Füller, Farben und Lacken
- Schleifen zum Beilackieren
- Schleifen von mineralischen Werkstoffen
- Oberflächen-Feinschliff vor dem Polieren
- Mattieren von Oberflächen

7940 siaair

STRUCTURE

Grit: aluminium oxide
Coating: special process

Bonding: synthetic resin
Backing: cloth
Grit range: K240, K360,
K500 – K1000, K1500,
K2000, K3000, K4000

PROPERTIES

Removal rate: very high

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

ADVANTAGE

- pressure is distributed uniformly thanks to the foam backing
- very adaptable to contours and curves, no risk of sand-throughs
- absorption and emission of abrasive fluids possible thanks to the foam backing

APPLICATION

- fine sanding of round edges, contours and also concave / convex shapes
- fine sanding of primer filler, paint and lacquers
- sanding for blending
- sanding of mineral substances
- fine surface sanding before polishing
- producing a mat finish on surfaces

7940 siaair

COSTRUZIONE

Grana: corindone
Cosparsione: procedura speciale

Legante: resina sintetica
Supporto: tessuto
Granulometria: K240, K360,
K500 – K1000, K1500,
K2000, K3000, K4000

CARATTERISTICHE

Rendimento di molto alto
asportazione:

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

VANTAGGI

- ripartizione uniforme della pressione grazie a supporti di gommapiuma
- ideale per bordi e contorni, niente pericolo di pelature
- il retro in gommapiuma espansa consente l'erogazione e il riassorbimento dei fluidi di levigatura

APPLICAZIONE

- portare a finitura bordi rotondi, linee di contorno e forma concave / convesse
- portare a finitura fondo catalizzato, colori e vernice
- levigare prima di ripassare il vernice
- levigare di materiali minerali
- microfinitura superficiale prima della lucidatura
- opacizzazione di superfici

7940 siaair

COMPOSITION

Grain: corindon
Épandage: procédé spécial

Liant: résine synthétique
Support: toile
Granulométrie: K240, K360,
K500 – K1000, K1500,
K2000, K3000, K4000

PROPRIÉTÉS

Taux d'enlèvement: très élevé

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

AVANTAGES

- répartition uniforme de la pression grâce à la garniture en mousse
- préadapté aux contours et aux arrondis, aucun risque d'excès de ponçage
- grâce à la mousse au revers, l'absorption et l'évacuation de liquides abrasifs sont possibles

APPLICATION

- ponçage fin des arêtes, contours ainsi que formes concaves et convexes
- finition des apprêts, peintures et vernis
- ponçage avant retouches de vernis
- ponçage de matières minérales
- ponçage fin des surfaces avant le polissage
- matage de surfaces

7940 siaair

ESTRUCTURA

Grano: corindón
Recubrimiento: tratamiento especial

Encolado: resina sintética
Soporte: tela
Granulometría: K240, K360,
K500 – K1000, K1500,
K2000, K3000, K4000

PROPIEDADES

Capacidad muy alta
de abrasión:

Vida útil: muy alta
Estabilidad: muy flexible
Acabado: muy bueno

VENTAJAS

- distribución uniforme de la presión gracias a la base de gomaespuma
- gran adaptabilidad a contornos y secciones redondeadas, sin peligro de sobrellajado
- la espuma del revés permite absorber y aplicar líquidos de lijado

APLICACIÓN

- lijado fino de secciones redondeadas, contornos así como formas concavas / convexas
- lijado fino de emplastes, pintura y barnices
- lijado antes de repasar el barniz
- lijado de materiales minerales
- lijado fino de superficies antes del pulido
- mateado de superficies

7940 siaair



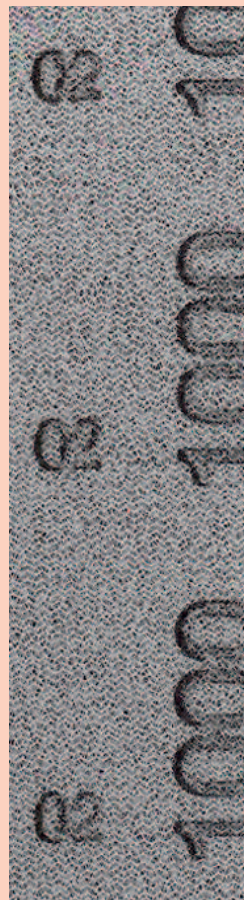
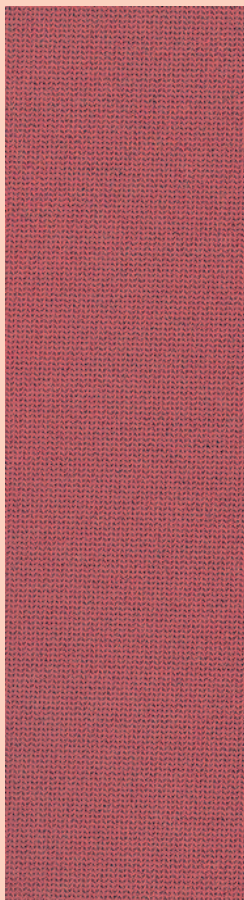
Korn
Grit
Grana
Grain
Grano

■
Korund
Aluminium oxide
Corindone
Corindon
Corindón

■
Streuart
Coating
Cosparsione
Épandage
Recubrimiento

●
Spezialverfahren
Special process
Procedura speciale
Procédé spécial
Tratamiento especial

40	
60	
80	
100	
120	
150	
180	
220	
240	●
280	
320	
360	●
400	
500	●
600	●
800	●
1000	●
1200	
1500	●
2000	●
2500	
3000	●
4000	●



40	
60	
80	
100	
120	
150	
180	
220	
240	●
280	
320	
360	●
400	
500	●
600	●
800	●
1000	●
1200	
1500	●
2000	●
2500	
3000	●
4000	●

siatfast

Unterlage
Backing
Supporto
Support
Soporte

●
Gewebe
Cloth
Tessuto
Toile
Tela

