

6914 siafleece super duty

AUFBAU

Korn:	Korund
Bindung:	Kunstharz
Feinheitsgrad:	coarse medium very fine

EIGENSCHAFTEN

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

VORTEILE

- sehr formanpassungsfähig, besonders an schwer zugänglichen Stellen
- gleichmässiges Schleifbild
- hohe Standzeit dank dichter Kornstreuung
- nass oder trocken einsetzbar
- für Hand- oder Maschinenanwendungen
- hohe Reissfestigkeit
- kein Zusetzen

ANWENDUNGEN

- satinierte Oberfläche auf Nichteisenmetallen
- Entfernen der Blaufärbung vom Schweissen auf Edelstahl
- leichte Oxidentfernung
- leichtes Entgraten
- Entfernen von Gussnähten – Nichteisenmetalle
- Kanten runden

6914 siafleece super duty

STRUCTURE

Grit:	aluminium oxide
Bonding:	synthetic resin
Grade:	coarse medium very fine

PROPERTIES

Stability:	flexible
Finish:	very good
Cut:	immediate, uniform
Lifetime:	long

ADVANTAGES

- improved flexibility for hard to reach areas
- consistent scratch pattern due to improved grain consistency
- increased lifetime as a result of the grain distribution through the fleece
- can be used wet or dry
- for manual or machine use
- improved tear resistance
- no clogging

APPLICATION

- satin finishing on non-ferrous metals
- weld blueing removal from stainless steel
- light oxide removal
- light de-burring
- parting line removal – non ferrous
- edge radius

6914 siafleece super duty

COSTRUZIONE

Grana:	corindone
Legante:	resina sintetica
Livello di finitura:	coarse medium very fine

CARATTERISTICHE

Stabilità:	flessibile
Finitura:	molto buona
Capacità di asportazione:	regolare
Durata:	alta

VANTAGGI

- ottima adattabilità alle forme, specialmente nelle zone difficilmente accessibili
- uniformità d'abrasione
- lunga durata grazie all'elevato contenuto della grana
- utilizzabile a umido o a secco
- per impieghi manuali o meccanici
- elevata resistenza allo strappo
- nessun intasamento

APPLICAZIONE

- finitura satinata su metalli non ferrosi
- rimozione del bleu di saldatura dall'acciaio inossidabile
- rimozione leggera dell'ossidazione
- rimozione leggera delle sbavature
- rimozione di righe e bave di fusione – metalli non ferrosi
- arrotondamento bordi

6914 siafleece super duty

COMPOSITION

Grain:	corindon
Liant:	résine synthétique
Finesse:	coarse medium very fine

PROPRIÉTÉS

Stabilité:	flexible
Finition:	très bonne
Débit:	régulier
Longévité:	élevée

AVANTAGES

- s'adapte très facilement aux formes, en particulier aux endroits difficiles d'accès
- aspect régulier du ponçage
- longue durée de vie grâce à l'épandage régulier du grain
- utilisable à l'eau ou à sec
- pour applications à la main ou à la machine
- haute résistance à la déchirure
- pas d'encrassement

APPLICATION

- fini satiné sur métaux non ferreux
- enlèvement du bleuissement des soudures sur l'acier inoxydable
- enlèvement d'oxyde léger
- ebarbage léger
- élimination des joints de coulée – non ferreux
- arrondi d'angles

6914 siafleece super duty

ESTRUCTURA

Grano:	corindón
Encolado:	resina sintética
Grado de finura:	coarse medium very fine

PROPIEDADES

Estabilidad:	flexible
Acabado:	muy bueno
Capacidad de abrasión:	regular
Vida útil:	alta

VENTAJAS

- muy adaptable a las formas, especialmente a lugares de difícil acceso
- aspecto regular del lijado
- larga vida útil gracias a un recubrimiento más denso
- utilizable en húmedo y seco
- para aplicación manual o a máquina
- alta resistencia al rasgado
- sin embotamiento

APLICACIÓN

- acabado satinado en metales no ferrosos
- eliminación del azulado de las soldaduras en acero inoxidable
- eliminación ligera del óxido
- desbarbado ligero
- eliminación de líneas divisorias – no ferrosas
- radios de cantos

6914 siafleece
super duty



Korn
Grit
Grana
Grain
Grano



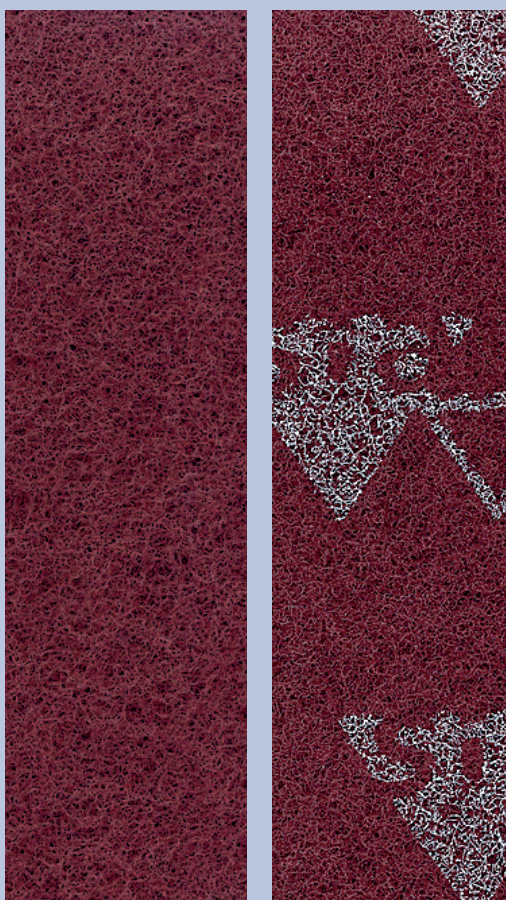
Korund
Aluminium oxide
Corindone
Corindon
Corindón

Feinheitsgrad
Grade
Livello di finitura
Finesse
Grado de finura



verfügbar
available
in vendita
en vente
adquirible

coarse	●
medium	●
very fine	●



coarse	●
medium	●
very fine	●

plain

Unterlage
Backing
Supporto
Support
Soporto



Nylonvlies, offen
Nylon fleece, open
Fibra di nylon, spaziata
Non tissé de nylon, ouverte
No-tejido de nylon, abierta