

siaair velvet – Automotive Anwendungen



blue line

Anwendungsempfehlung vor dem Lackieren



**Mattieren von Lack-
oberflächen**



**Füller-Endschliff von schwer
zugänglichen Stellen**



Die richtige Wahl der Korngrösse wird durch die Eigenschaften der zu bearbeitenden Oberfläche bestimmt und kann von Fall zu Fall variieren.



Anwendungsempfehlung nach dem Lackieren



Entfernen von Staubeinschlüssen



Entfernen von Lackläufern



Entfernen von Orangenhaut

1. Schritt Schleifart: feucht

Daisy Disc P2000 oder microtec K2000

1. Schritt Schleifart: nass

siawat P1200

1. Schritt Schleifart: trocken

siamic P1500

2. Schritt Schleifart: feucht

siaair velvet K3000

2. Schritt Schleifart: feucht

siaair velvet K2000

2. Schritt Schleifart: feucht

siaair velvet K3000

3. Schritt Polieren

Lammfellscheibe, Schaumstoff-scheibe weiss oder schwarz

3. Schritt Schleifart: feucht

siaair velvet K4000

3. Schritt Polieren

Lammfellscheibe, Schaumstoff-scheibe weiss oder schwarz

Perfekter Finish

4. Schritt Polieren

Lammfellscheibe, Schaumstoff-scheibe weiss oder schwarz

Perfekter Finish

Perfekter Finish

siaair velvet Produkte



7940 siaair velvet
Scheibe Ø 80 mm
Art. Nr. T3306
Kornbereich: K1000, K2000, K3000, K4000
mit siafast



7940 siaair velvet
Scheibe Ø 150 mm
Art. Nr. T3307
Kornbereich: K240, K360, K500, K600, K800,
K1000, K1500, K2000, K3000, K4000
mit siafast



7940 siaair velvet
Streifen 115 x 140 mm
Art. Nr. T3308
Kornbereich: K600, K800, K1000, K1500, K2000
mit siafast

Produkte



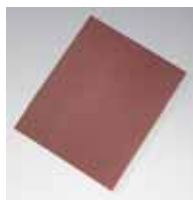
1790 microtec
Ø 35 mm

Art. Nr. T3573
K1500, K2000
mit siafast



Daisy Disc
Ø 38 mm

Art. Nr. T8164
P2000, P2500, K3000
mit SKF



1913 siawat fc
230 x 280 mm

Art. Nr. T6021
P060 – P1200
plain/ohne siafast



1913 siawat fc
70 x 125 mm

Art. Nr. T4827
P180 – P1200
mit siafast



1990 siamic
Ø 150 mm
7-Loch

Art. Nr. T3585
P800 – P1500
mit siafast



1990 siamic
Ø 150 mm
9-Loch

Art. Nr. T9002
P800 – P1500
mit siafast

Zubehör



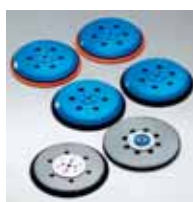
Finiblock
Ø 30 mm

Art. Nr. T8550.0000.1
hart/weich
mit Microklett



Finiblock
Ø 30 mm

Art. Nr. T8550.0001.1
hart/weich
für SKF-Scheiben



Stützteller
Ø 150 mm

Art. Nr. T7200 – T7205
mit 5/16" und M8-
Anschluss



Intermediate Pad
Ø 150 mm
7-Loch

Art. Nr. T6740.0150.2
mit Microklett



Intermediate Pad
Ø 150 mm
9-Loch

Art. Nr. T6741.0150.2
mit Microklett



Protection disc
Ø 150 mm

Art. Nr. T3309.0000.8



Handschleifblock für Nass-/Trockenschliff
70 x 125 mm

Art. Nr. T7053.0000.1
2 Seiten hart/weich
mit Microklett



Handschleifblock
70 x 125 mm

Art. Nr. T8184.0000.1
mit Schlitz, ohne Klett



Lammfellscheibe

Ø 100 mm
Art. Nr. T8559.0001.1
Ø 170 mm
Art. Nr. T8426.0000.1



Schaumstoffscheibe
weich
Ø 100 mm

Art. Nr. T8559.0004.1
Ø 170 mm
Art. Nr. T8427.0001.1



Schaumstoffscheibe
extraweich
Ø 100 mm

Art. Nr. T8971.0001.1
Ø 170 mm
Art. Nr. T8970.0001.1



Microfasertuch
sia Policroth
380 x 380 mm

Art. Nr. T8496.0000.8

siaair velvet – für perfektes Schweizer Finish



siaair velvet Technologie



So clever kann ein Schleifmittel sein. Aussen das raffinierte velvet Netzschleifmittel, in der Mitte die druckausgleichende Schaumstoff-Spezialdämmung und innen das bewährte siafast Befestigungssystem. So glänzen Sie. Und Ihre Arbeit auch.

- sehr hohe Standzeiten
- geringe Rauhtiefen
- druckausgleichend
- wasserfest und auswaschbar
- geringstes Zusetzen im Trockenschliff
- mehrfach verwendbar
- wasserabsorbierend
- beständig gegen Silikonentferner
- luft- und flüssigkeitsdurchlässig



1 velvet Netzschleifmittel



2 Schaumstoff-Dämmung



3 siafast Befestigungssystem

