

NEU



**SIAPOWER**



**siapower**  
Steigere deine Effizienz

BUILDING TRUST



## 1550 siapower – Steigere deine Effizienz

### Mehr Effizienz

Durch anwendungsoptimierte Prozessschritte

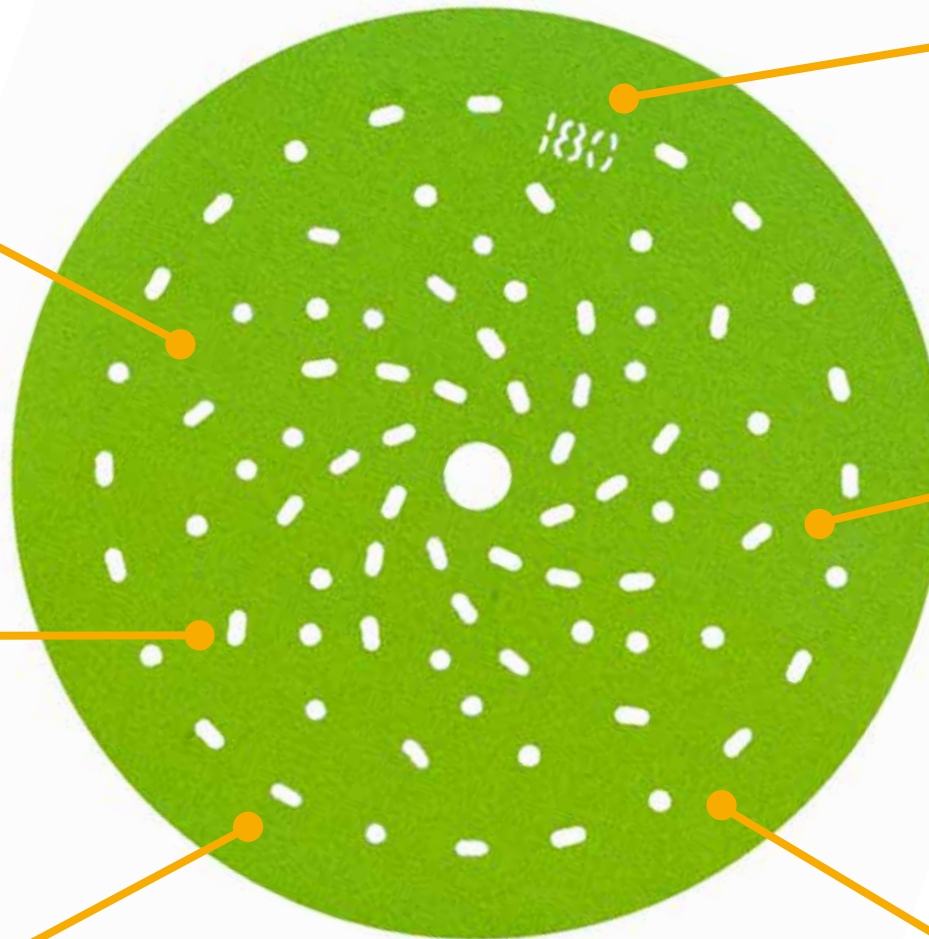
- Höchste Abtragsleistung im Korn 40-220 mit Keramikanteil
- Perfekte Oberflächengüte im Korn 240-800 mit Aluminiumoxid

### Höchste Abtragsleistung

Leistungssteigernde Kornmischung mit Keramikorund (Korn 40-220)

### Minimalstes Zusetzen

Das Schleifmittel ist optimiert für minimalstes Zusetzen im Lackschliff (Korn 400-600)



### Einfache Erkennung der Korngrösse

Mittels Laser wird die Körnung eingebracht. So ist sie auch nach der Anwendung gut sichtbar.

### Praktische Multilochung

- Optimale Lochanordnung für beste Absaugung
- Einfaches Platzieren
  - Zentrumsloch für Aufhängung

### Nachhaltige Papierunterlage

Umweltfreundliche Papierunterlage aus FSC™-zertifizierten und kontrollierten Quellen als Schleifmittelunterlage



 Scan me

## 1550 siapower – Steigere deine Effizienz



Effizienter Materialabtrag und eine sehr lange Standzeit im Trockenschliff. Die auf die Körnung und Anwendung angepasste Papierstärke überzeugt auf den Werkstoffen Spachtel, Füller und Lack. 1550 siapower verwendet nachhaltiges FSC™-Papier als Schleifmittelunterlage.

- ▶ Mehr Effizienz durch anwendungsoptimierte Prozessschritte
- ▶ Höchste Abtragsleistung
- ▶ Leistungssteigernde Kornmischung mit Keramikkorund im Korn 40-220
- ▶ Minimalstes Zusetzen im Lackschliff 400-600
- ▶ Nachhaltiges FSC™-Papier als Schleifmittelunterlage

### Anwendungen

- Abschleifen von Beschichtungen und Verunreinigungen
- Ausschleifen von Unebenheiten im Randbereich der Reparaturstelle
- Planschleifen von Spachtel und Verbundwerkstoffen
- Feinschleifen von Füller
- Anschleifen von Alt- und Neulacken
- Mattieren von Alt- und Neulack zum Beilackieren

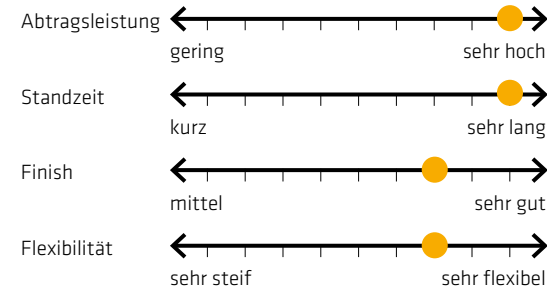
### Werkstoffe

Farbe; Füller; Spachtel; Lack; Altlack; Grundierung; Epoxy; KTL; Kunststoff; Acrylglas; Gelcoat Polyester; Glasfaserverstärkter Kunststoff (GFK)

### Produktprofil

<b>Korntyp:</b> Mischkorn mit Keramikanteil	40-220
Halbedelkorund / Blaubrand	240-600
Weisskorund	800
<b>Unterlage:</b> D-Papier (FSC™-zertifiziert)	40-100
C-Papier (FSC™-zertifiziert)	120-240
B-Papier (FSC™-zertifiziert)	320-800
<b>Streuart:</b>	elektrostatisch
<b>Bindung:</b>	Vollkunstharz
<b>Spezialbelag:</b> Stearat	240-800

### Eigenschaften



### Einsatz



### Industrien



#### Ausschleifen



#### Spachtelschleifen



#### Füllerschleifen



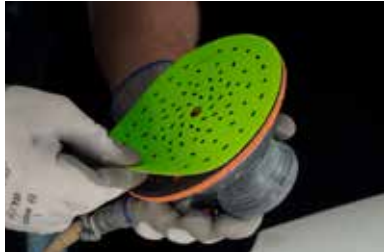
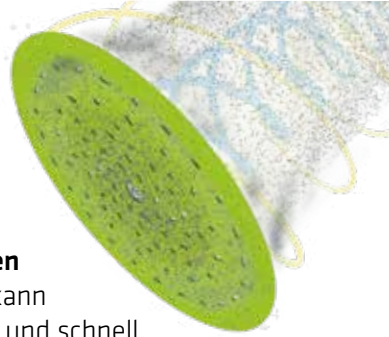
#### Anschleifen / Mattieren







## Die praktische Multiloch-Scheibe



### Einfaches Platzieren

Die Schleifscheibe kann einfach positioniert und schnell auf dem Stützteller angebracht werden.



### Beste Absaugung, weniger Staub

Durch minimiertes Zusetzen der Schleifscheibe verlängert sich die Lebensdauer. Kaum Arbeitsunterbrüche da weniger Schleifmittelwechsel.



### Vorteile für Arbeitsschutz und Gesundheit

Ein nahezu staubfreies Arbeiten verbessert die Arbeitsbedingungen.



### Praktische Aufhängung

Dank dem Zentrumsloch kann die Schleifscheibe bequem aufgehängt werden.



180

Einfache Erkennung der Korngrösse

## Umweltfreundliche Papierunterlage

Wir verpflichten uns, für die Herstellung von flexiblem Schleifmittel auf Papierunterlage am Standort Frauenfeld ausschliesslich FSC™-Mix zertifiziertes Rohmaterial einzusetzen.

Als Papierunterlage verwenden wir ausschliesslich Produkte aus FSC™-zertifizierten und kontrollierten Quellen.

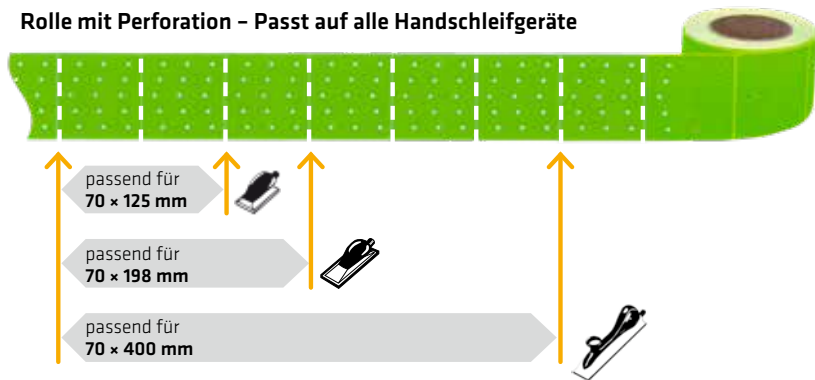
Die zertifizierten Schleifprodukte sind auf der Schleifmittelrückseite gut sichtbar mit einem FSC™-Kennzeichen und entsprechender Lizenznummer markiert: **FSC™ C168085**



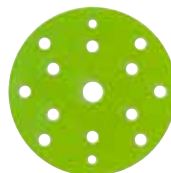
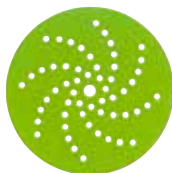
## 1550 siapower – Sortiment



Rolle mit Perforation – Passt auf alle Handschleifgeräte



Praktische Multilochung für alle Stützteller



Das effiziente Sortiment

sia-Artikelnummer	Schleifmittel	Lochbild	Körnung	Kartoninhalt
2880.1926.0080.01	Scheibe Ø 150 mm	S-Performance 57 Loch	80	50 Scheiben
9777.6618.0120.01	Scheibe Ø 150 mm	S-Performance 81 Loch	120	50 Scheiben
9777.6618.0180.01	Scheibe Ø 150 mm	S-Performance 81 Loch	180	50 Scheiben
9777.6618.0240.01	Scheibe Ø 150 mm	S-Performance 81 Loch	240	50 Scheiben
9777.6618.0320.01	Scheibe Ø 150 mm	S-Performance 81 Loch	320	50 Scheiben
9777.6618.0400.01	Scheibe Ø 150 mm	S-Performance 81 Loch	400	50 Scheiben
9777.6618.0500.01	Scheibe Ø 150 mm	S-Performance 81 Loch	500	50 Scheiben
9777.6618.0600.01	Scheibe Ø 150 mm	S-Performance 81 Loch	600	50 Scheiben
8858.5970.0800.01	Scheibe Ø 150 mm	15 Loch	800	50 Scheiben
8844.0927.0080.01	Streifen 70 x 10000 mm	Rolle perforiert, Multiloch	80	1 Rolle
9945.6786.0120.01	Streifen 70 x 12000 mm	Rolle perforiert, Multiloch	120	1 Rolle
9945.6786.0180.01	Streifen 70 x 12000 mm	Rolle perforiert, Multiloch	180	1 Rolle
9945.6786.0240.01	Streifen 70 x 12000 mm	Rolle perforiert, Multiloch	240	1 Rolle
9945.6786.0320.01	Streifen 70 x 12000 mm	Rolle perforiert, Multiloch	320	1 Rolle
9945.6786.0400.01	Streifen 70 x 12000 mm	Rolle perforiert, Multiloch	400	1 Rolle