



# siasponge

Farbodierte und lösungsmittelfreie Schaumstoff-Schleifmittel

# Die Vorteile von siasponge-Schaumstoff als Trägermaterial

## Nachhaltig und nutzerorientiert

Bei der Herstellung von siasponge-Schleifmitteln werden im Sinne einer nachhaltigen Produktion lösungsmittelfreie Bindemittel eingesetzt. sias Abrasives setzt sich damit für die Vermeidung von Gesundheits- und Umweltschäden, die Reduzierung unangenehmer Gerüche am Arbeitsplatz und die Reduktion gesundheitsschädlicher oder explosiver Dämpfe ein.

- Keine Verwechslung der Schleifmittel dank Farbcode
- Sehr flexibel
- Kein Verspröden
- Auswaschbar
- Kein beissender Lösungsmittelgeruch
- Keine Falten, kein Knicken
- Gleichmässiges Schleifbild
- Vielseitig einsetzbar auf Kunststoffen, Composite-Werkstoffen, Farben, Lacken, Altlacken, Füllern, Grundierungen, Holz

## Maximale Formanpassungsfähigkeit

Aufgrund ihrer Formanpassungsfähigkeit sind Schaumstoff-Schleifmittel besonders für schwer zugängliche und profilierte Oberflächen die perfekte Wahl.

Unebene Flächen wie Profile, Rundstäbe und geschwungene Formen sind der ideale Einsatzbereich für siasponge-Schleifmittel. Die ausgeklügelten Formen der siasponge Block-Serien erleichtern die Bearbeitung von Fälen und Rundungen.

### Ihre Vorteile:

- Perfekte Anpassung an das Werkstück auch bei schwer zugänglichen Stellen
- Perfekte Oberflächenresultate dank druckverteilendem Schaumstoff
- Kein Durchschleifen im Lackschliff durch zu hohen Anpressdruck

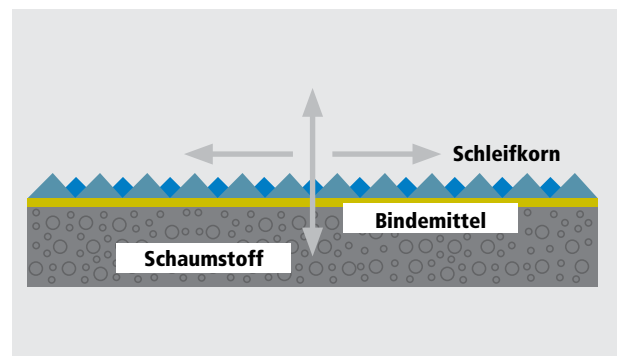


## Geringes Zusetzen dank 3D-Effekt










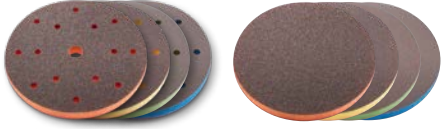
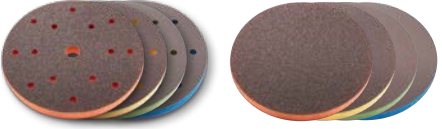



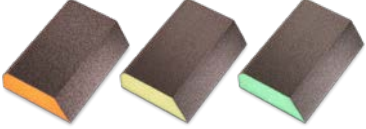

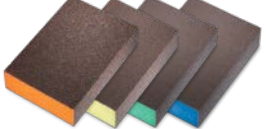
Eine Kombination aus weichem Trägermaterial und flexibler Kornbindung verringert das Zusetzen der Schaumstoff-Schleifmittel. Der Schleifstaub wird fortlaufend aus den Kornzwischenräumen herausgearbeitet. Durch den Einsatz eines elastischeren Bindemittels und eines optimierten Streuverfahrens mit verbesserter 3D-Einbettung des Schleifkorns konnte das Zusetzverhalten nochmals verbessert werden. Einer mehrfachen Verwendung steht somit nichts mehr im Wege.

### Ihre Vorteile:

- Längere Nutzungsdauer dank geringerem Verstopfen
- Mehrfache Verwendung möglich





| Formen  | Automotive / Aerospace  | Innenausbau / Möbel   | Seite |
|---|---|---|-------|
|   |    |     |       |
| <p><b>7979 siasponge flat Pad</b></p>                  |    |   | 6     |
| <p><b>7979 siasponge flat Scheiben</b></p>             |    |   | 6     |
| <p><b>7983 siasponge flex Pad</b></p>                |  |   | 7     |
| <p><b>7983 siasponge flex Scheiben</b></p>           |  |   | 7     |
| <p><b>7990 siasponge Block hart</b></p>              |   |  | 8     |
| <p><b>7990 siasponge Combination Block hart</b></p>  |   |  | 8     |
| <p><b>7991 siasponge Block soft</b></p>              |   |  | 9     |

# Industrie- kompetenz



## sia Abrasives – Perfekte Schleiflösungen

### Wir sind Ihr Schleifmittelspezialist

Die richtige Bearbeitung von Karosserieteilen erfordert klar definierte Produkte und Prozesse, abgestimmt auf das verwendete Lackmaterial. Unser Ziel ist es, das Leben der Anwender einfacher zu gestalten und schneller ein Top Finish zu erreichen.

Neue Materialien wecken neue Bedürfnisse. Unsere Ziele sind massgeschneiderte Lösungen – damit Schleifarbeiten nicht nur schnell und sauber, sondern auch mit Freude erledigt werden. Wir verstehen uns als Partner für Maler, Schreiner, Gipser, Trockenbauer und für Bodenleger. Für uns ist es eine Herausforderung, das Material zu kennen, die Eigenschaften zu verstehen und dann zielgerichtet innovative Schleifmittel darauf abzustimmen.

Wir sind Ihr Schleifmittelspezialist. Überzeugen Sie sich!

#### Automotive



Unsere Kompetenz deckt die Bedürfnisse der Karosseriespezialisten und Kraftfahrzeug-Lackierbetriebe und im Automobilbau ab.

#### Innenausbau / Möbel



Schleiflösungen für die Oberflächenbearbeitung von Möbeln und für den Innenausbau.

# Unsere Lösungen



## Verbessern Sie Ihren Schleifprozess

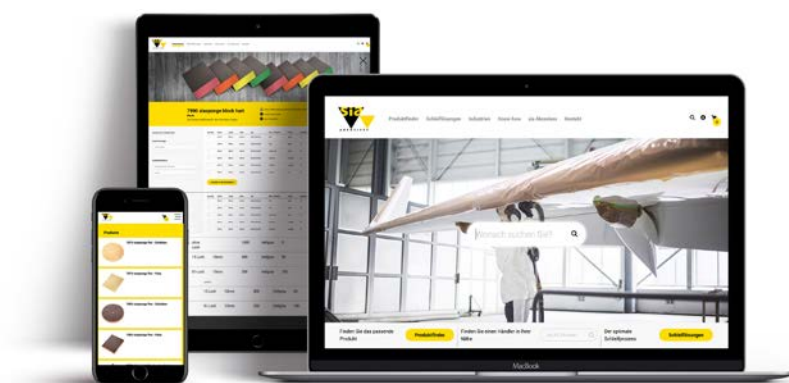
Optimieren Sie die Produktivität und Wirtschaftlichkeit

Die anspruchsvolle Oberflächenbearbeitung von Karosserieteilen und Holz erfordert Erfahrung, die richtige Technik und ein aufeinander abgestimmtes System an Schleifmitteln.

### Wir unterstützen Sie:

- Oberflächenqualitäten konstant zu erzielen
- Herstellprozesse zu beschleunigen
- Schleifprodukte optimal einzusetzen
- Oberflächengüten zu perfektionieren
- Maschinenstillstandszeiten zu minimieren

**sia-abrasives.com**



Folgen Sie uns



**Mehr  
erfahren**

## 7979 siasponge flat – Für den Nass- und Trockenschliff an schwer zugänglichen Stellen

|                  |                  |   |
|------------------|------------------|---|
| <b>Medium</b>    | <b>120–180</b>   |  |
| <b>Fine</b>      | <b>240–320</b>   |   |
| <b>Superfine</b> | <b>500–600</b>   |   |
| <b>Ultrafine</b> | <b>800–1000</b>  |   |
| <b>Microfine</b> | <b>1200–1500</b> |   |

**Produktprofil**

Korntyp: Korund  
 Feinheitsgrad: Medium; Fine; Superfine; Ultrafine; Microfine  
 Unterlage: Schaumstoff (offene Struktur)  
 Streuart: mechanisch  
 Bindung: Elastisches Bindemittel  
 Beschichtung: 1-seitig

Mit 7979 siasponge flat gehen Arbeiten wie Anschleifen, Feinschleifen, Mattieren und die Poliervorbereitung besonders leicht von der Hand. Dabei sorgt die hohe Flexibilität für eine optimale Anpassung an Konturen, Rundungen und Profile – und ermöglicht dadurch ein hochwertiges, gleichmäßiges Schleifbild.

### Vorteile

- Nass und trocken einsetzbar
- Farbcodierung für eine einfache Zuordnung
- Für schwer zugängliche Stellen und runde Profile
- Geringe Durchschleifgefahr im Lackschliff wegen zu hohem Anpressdruck

### Werkstoffe

Farbe; Füller; Grundierung; Kunststoff; Altlack; Verbundwerkstoff


### Anwendungen

- Anschleifen von Holz und Kunststoffen
- Anschleifen von konventionellen Alt- und Neulacken, Füllern und Farben
- Feinschleifen von Füllern an schwer zugänglichen Stellen
- Mattieren von Lackierungen
- Planschleifen von Füllern
- Zwischenschleifen von Lacken


### Einsatz



## Pads

| 7979 siasponge flat   | Dimension   | Feinheitsgrad<br>Farbe | Bestellnummer | Sachnummer    | EAN-Code      | Versand-<br>einheit / Stk. | Verpackungs-<br>einheit / Stk. |
|---|---|------------------------|---------------|---------------|---------------|----------------------------|--------------------------------|
|  | <b>Flat Pads</b><br><b>115 x 140 mm</b><br>Dicke: 5 mm<br>Typ: Nass-/Trockenschliff | Medium                 | 0070.1603.01  | F 03E 00R C5Y | 5056224701174 | 160                        | 20                             |
|   |   | Fine                   | 0070.1602.01  | F 03E 00R C5X | 5056224701167 | 160                        | 20                             |
|   |   | Superfine              | 0070.1605.01  | F 03E 00R C60 | 5056224701198 | 160                        | 20                             |
|   |   | Ultrafine              | 0070.1606.01  | F 03E 00R C61 | 5056224701204 | 160                        | 20                             |
|   |   | Microfine              | 0070.1604.01  | F 03E 00R C5Z | 5056224701181 | 160                        | 20                             |
|   |   | Medium                 | 0070.1603.02  | F 03E 00R C63 | 5056224701273 |                            | 250                            |
|   |   | Fine                   | 0070.1602.02  | F 03E 00R C62 | 5056224701266 |                            | 250                            |
|   |   | Superfine              | 0070.1605.02  | F 03E 00R C65 | 5056224701297 |                            | 250                            |
|   |   | Ultrafine              | 0070.1606.02  | F 03E 00R C66 | 5056224701303 |                            | 250                            |
|   |   | Microfine              | 0070.1604.02  | F 03E 00R C64 | 5056224701280 |                            | 250                            |

## Scheiben

| 7979 siasponge flat   | Dimension   | Feinheitsgrad<br>Farbe | Bestellnummer | Sachnummer    | EAN-Code      | Versand-<br>einheit / Stk. | Verpackungs-<br>einheit / Stk. |
|---|---|------------------------|---------------|---------------|---------------|----------------------------|--------------------------------|
|  | <b>Scheiben</b><br><b>Ø 150 mm</b><br>15-Loch<br>Dicke: 5 mm<br>Typ: Nass-/Trockenschliff | Medium                 | 0070.1598.01  | F 03E 00R C5T | 5056224701082 | 240                        | 20                             |
|   |   | Fine                   | 0070.1597.01  | F 03E 00R C5S | 5056224701075 | 240                        | 20                             |
|   |   | Superfine              | 0070.1600.01  | F 03E 00R C5V | 5056224701105 | 240                        | 20                             |
|   |   | Ultrafine              | 0070.1601.01  | F 03E 00R C5W | 5056224701068 | 240                        | 20                             |
|   |   | Microfine              | 0070.1599.01  | F 03E 00R C5U | 5056224701099 | 240                        | 20                             |



## 7983 siasponge flex – Passt sich perfekt an das Werkstück an

|           |           |
|-----------|-----------|
| Medium    | 120–180   |
| Fine      | 240–320   |
| Superfine | 500–600   |
| Ultrafine | 800–1000  |
| Microfine | 1200–1500 |



### Produktprofil

|                |   |
|----------------|---|
| Korntyp:       | Korund  |
| Feinheitsgrad: | Medium; Fine; Superfine; Ultrafine; Microfine |
| Unterlage:     | PU-Schaum (weich)                             |
| Streuart:      | mechanisch                                    |
| Bindung:       | Elastisches Bindemittel                       |
| Beschichtung:  | 2-seitig                                      |

Egal, ob Rundungen, Formen oder Konturen – mit 7983 siasponge flex lässt sich ein gleichmässiges und perfektes Schleifbild erzielen. Der extra weiche Schaumstoff von siasponge flex sorgt für maximale Formanpassungsfähigkeit.

### Vorteile

- Nass und trocken einsetzbar
- Farbcodierung für eine einfache Zuordnung
- Für schwer zugängliche Stellen und runde Profile
- Geringe Durchschleifgefahr im Lackschliff wegen zu hohem Anpressdruck

### Anwendungen

- Anschleifen von Holz und Kunststoffen
- Anschleifen von konventionellen Alt- und Neulacken, Füllern und Farben
- Feinschleifen von Füllern an schwer zugänglichen Stellen
- Mattieren von Lackierungen
- Zwischenschleifen von Lacken

### Werkstoffe

Farbe; Füller; Grundierung; Kunststoff; Altlack; Verbundwerkstoff

### Einsatz



## Pads

| 7983 siasponge flex | Dimension   | Feinheitsgrad<br>Farbe | Bestellnummer | Sachnummer    | EAN-Code       | Versand-<br>einheit / Stk. | Verpackungs-<br>einheit / Stk. |
|---------------------|---|------------------------|---------------|---------------|----------------|----------------------------|--------------------------------|
|                     | <b>Flex Pads</b><br><b>98 x 120 mm</b><br>Dicke: 13 mm<br>Typ: Nass-/Trockenschliff | Medium                 | 0070.1244.01  | F 03E 00R 8G8 | 5060126291169  | 240                        | 10                             |
|                     |   | Fine                   | 0070.1247.01  | F 03E 00R 8GF | 5060126291183  | 240                        | 10                             |
|                     |   | Superfine              | 0070.1232.01  | F 03E 00R 8ES | 506-0126291022 | 240                        | 10                             |
|                     |   | Ultrafine              | 0070.1243.01  | F 03E 00R 8G6 | 5060126291145  | 240                        | 10                             |
|                     |   | Microfine              | 0070.0473.07  | F 03E 00R E2P | 5056224702270  | 240                        | 10                             |
|                     |   | Medium                 | 0070.1244.06  | F 03E 00R A9A | 5060126299547  |                            | 100                            |
|                     |   | Fine                   | 0070.1247.06  | F 03E 00R A99 | 5060126299530  |                            | 100                            |
|                     |   | Superfine              | 0070.1232.06  | F 03E 00R A9B | 5060126299554  |                            | 100                            |
|                     |   | Ultrafine              | 0070.1243.06  | F 03E 00R A9C | 5060126299561  |                            | 100                            |
|                     |   | Microfine              | 0070.0473.06  | F 03E 00R 4J0 | 5056224700252  |                            | 100                            |
|                     |   | Medium                 | 0070.1244.02  | F 03E 00R 8JY | 5060126290919  |                            | 250                            |
|                     |   | Fine                   | 0070.1247.02  | F 03E 00R 8JZ | 5060126290926  |                            | 250                            |
|                     |   | Superfine              | 0070.1232.02  | F 03E 00R 8HM | 5060126290865  |                            | 250                            |
|                     |   | Ultrafine              | 0070.1243.02  | F 03E 00R 8JX | 5060126290902  |                            | 250                            |
|                     |   | Microfine              | 0070.1564.02  | F 03E 00R E2S | 5056224702294  |                            | 250                            |

## Scheiben

| 7983 siasponge flex | Dimension   | Feinheitsgrad<br>Farbe | Bestellnummer | Sachnummer    | EAN-Code      | Versand-<br>einheit / Stk. | Verpackungs-<br>einheit / Stk. |
|---------------------|---|------------------------|---------------|---------------|---------------|----------------------------|--------------------------------|
|                     | <b>Scheiben</b><br><b>Ø 150 mm</b><br>ohne Loch<br>Dicke: 13 mm | Medium                 | 0070.1250.01  | F 03E 00R 8GL | 5060126291220 | 80                         | 10                             |
|                     |   | Fine                   | 0070.1251.01  | F 03E 00R 8GM | 5060126291244 | 80                         | 10                             |
|                     |   | Superfine              | 0070.1403.01  | F 03E 00R 91E | 5060126291831 | 80                         | 10                             |
|                     |   | Ultrafine              | 0070.1249.01  | F 03E 00R 8GJ | 5060126291206 | 80                         | 10                             |
|                     | <b>Scheiben</b><br><b>Ø 150 mm</b><br>15-Loch<br>Dicke: 13 mm   | Medium                 | 0070.1235.01  | F 03E 00R 8F3 | 5060126291084 | 80                         | 10                             |
|                     |   | Fine                   | 0070.1234.01  | F 03E 00R 8F1 | 5060126291060 | 80                         | 10                             |
|                     |   | Superfine              | 0070.1402.01  | F 03E 00R 91C | 5060126291817 | 80                         | 10                             |
|                     |   | Ultrafine              | 0070.1252.01  | F 03E 00R 8GN | 5060126291268 | 80                         | 10                             |

## 7990 siasponge Block hart – Der Schaumstoff für den schnellen Einsatz

|                  |            |   |  |
|------------------|------------|---|--|
| <b>Coarse</b>    | <b>120</b> |  | <b>Produktprofil</b><br>Korntyp: Korund<br>Feinheitsgrad: Coarse; Medium; Fine; Superfine<br>Unterlage: PU-Schaum (hart)<br>Streuart: mechanisch<br>Bindung: Elastisches Bindemittel<br>Beschichtung: 4-seitig |
| <b>Medium</b>    | <b>180</b> |   |  |
| <b>Fine</b>      | <b>240</b> |   |  |
| <b>Superfine</b> | <b>320</b> |   |  |

Mit dem 7990 siasponge Block hart lassen sich Oberflächen schnell und leicht bearbeiten. Der handliche Schleifblock ist jederzeit einsatzbereit und erzielt durch seine hohe Kantenstabilität sowohl bei Holz, Kunststoffen, Farben, Lacken als auch Composite-Werkstoffen exzellente Ergebnisse.

### Vorteile

- Farbcodierung für eine einfache Zuordnung
- Geringes Zusetzen
- Nass und trocken einsetzbar
- Vierseitig beschichtet, ideal für Anwendungen in Fälzen und auf Flächen

### Werkstoffe

Altfarbe; Altlack; Füller; Melaminfolie; NC-Lack; PUR-Lack; Spachtel; UP-Lack; UV-Lack; Wasserlack; Kunststoff; Mineralwerkstoff; Hartholz; Weichholz; Gips

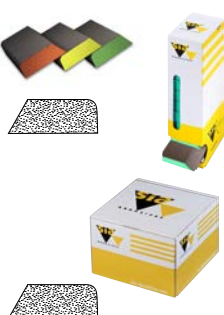
### Anwendungen

- Abschleifen von Fassaden
- Abschleifen von alten Lasuren an Holzfassaden, Täferfronten und Garagentoren
- Abschleifen von alten Lasuren, Farben und Verfärbungen an Fassaden und Fronten
- Abschleifen von aufgestandenen Holzfasern an Fassaden und Fronten
- Feinschleifen von Holzoberflächen an Eingangstüren

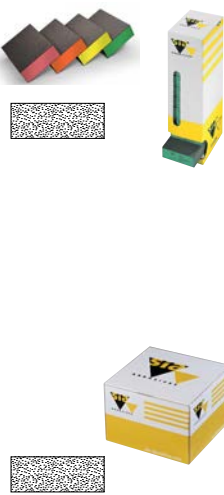
### Einsatz



## Combination Block

| 7990 siasponge Block hart   | Dimension   | Feinheitsgrad<br>Farbe | Bestellnummer | Sachnummer    | EAN-Code      | Versand-<br>einheit / Stk. | Verpackungs-<br>einheit / Stk. |
|---|---|------------------------|---------------|---------------|---------------|----------------------------|--------------------------------|
|  | <b>Combination Block<br/>69 x 98 mm</b><br>Höhe: 26 mm<br>Typ: Nass-/Trockenschliff | Medium                 | 0070.1255.01  | F 03E 00R 8GX | 5060126291329 | 280                        | 10                             |
|   |   | Fine                   | 0070.1230.01  | F 03E 00R 8EP | 5060126291008 | 280                        | 10                             |
|   |   | Superfine              | 0070.1351.01  | F 03E 00R 8VC | 5060126291558 | 280                        | 10                             |
|   |   | Medium                 | 0070.1255.02  | F 03E 00R 8K2 | 5060126290957 |                            | 120                            |
|   |   | Fine                   | 0070.1230.02  | F 03E 00R 8HL | 5060126290858 |                            | 120                            |
|   |   | Medium                 | 0070.1255.03  | F 03E 00R 8LT | 5060126291480 |                            | 250                            |
|   |   | Fine                   | 0070.1230.03  | F 03E 00R 8LL | 5060126291428 |                            | 250                            |
|   |   | Superfine              | 0070.1351.03  | F 03E 00R 8VB | 5060126291541 |                            | 250                            |

## Standard Block

| 7990 siasponge Block hart   | Dimension  | Feinheitsgrad<br>Farbe | Bestellnummer | Sachnummer    | EAN-Code      | Versand-<br>einheit / Stk. | Verpackungs-<br>einheit / Stk. |
|---|--|------------------------|---------------|---------------|---------------|----------------------------|--------------------------------|
|  | <b>Standard Block<br/>69 x 98 mm</b><br>Höhe: 26 mm<br>Typ: Nass-/Trockenschliff | Coarse                 | 0070.1256.01  | F 03E 00R 8GZ | 5060126291343 | 280                        | 10                             |
|   |  | Medium                 | 0070.1242.01  | F 03E 00R 8G5 | 5060126291121 | 280                        | 10                             |
|   |  | Fine                   | 0070.1233.01  | F 03E 00R 8EU | 5060126291046 | 280                        | 10                             |
|   |  | Superfine              | 0070.1241.01  | F 03E 00R 8G2 | 5060126291107 | 280                        | 10                             |
|   |  | Coarse                 | 0070.1256.02  | F 03E 00R 8K3 | 5060126290964 |                            | 120                            |
|   |  | Medium                 | 0070.1242.02  | F 03E 00R 8HR | 5060126290896 |                            | 120                            |
|   |  | Fine                   | 0070.1233.02  | F 03E 00R 8HN | 5060126290872 |                            | 120                            |
|   |  | Superfine              | 0070.1241.02  | F 03E 00R 8HP | 5060126290889 |                            | 120                            |
|   |  | Coarse                 | 0070.1256.03  | F 03E 00R 8LU | 5060126291497 |                            | 250                            |
|   |  | Medium                 | 0070.1242.03  | F 03E 00R 8LP | 5060126291459 |                            | 250                            |
|   |  | Fine                   | 0070.1233.03  | F 03E 00R 8LM | 5060126291435 |                            | 250                            |
|   |  | Superfine              | 0070.1241.03  | F 03E 00R 8LN | 5060126291442 |                            | 250                            |



## 7991 siasponge Block soft – Der weiche Schaumstoffblock für ein perfektes Finish

|           |     |
|-----------|-----|
| Medium    | 180 |
| Fine      | 240 |
| Superfine | 320 |
| Ultrafine | 400 |



### Produktprofil

|                |                                    |
|----------------|------------------------------------|
| Korntyp:       | Korund                             |
| Feinheitsgrad: | Medium; Fine; Superfine; Ultrafine |
| Unterlage:     | PU-Schaum (weich)                  |
| Streuart:      | mechanisch                         |
| Bindung:       | Elastisches Bindemittel            |
| Beschichtung:  | 4-seitig                           |

7991 siasponge Block soft ist der anpassungsfähige Allrounder für alle Materialien. Dank seiner reduzierten Härte passt sich der Schleifblock optimal an Fälze, Kanten und Profile an und sorgt für eine gleichmäßige Druckverteilung, ohne seine Kantenstabilität zu verlieren.

### Vorteile

- Farbcodierung für eine einfache Zuordnung
- Geringes Zusetzen
- Nass und trocken einsetzbar
- Vierseitig beschichtet, ideal für Anwendungen in Fälzen und auf Flächen

### Werkstoffe

Altfarbe; Altlack; Füller; Melaminfolie; NC-Lack; PUR-Lack; Spachtel; UP-Lack; UV-Lack; Wasserlack; Kunststoff; Mineralwerkstoff; Hartholz; Weichholz; Gips

### Anwendungen

- Anschleifen von Holz, Metall oder Kunststoff vor dem Farbauftrag
- Feinschleifen von Füllern
- Zwischenschleifen von Lacken auf Flächen, Fälzen und leichten Rundungen
- Anschleifen von Fälzen und leichten Rundungen

### Einsatz



## Standard Block

| 7991 siasponge Block soft | Dimension  | Feinheitsgrad<br>Farbe | Bestellnummer | Sachnummer    | EAN-Code      | Versand-<br>einheit / Stk. | Verpackungs-<br>einheit / Stk. |     |
|---------------------------|--|------------------------|---------------|---------------|---------------|----------------------------|--------------------------------|-----|
|                           | <b>Standard Block<br/>69 x 98 mm</b><br>Höhe: 26 mm<br>Typ: Nass-/Trockenschliff | Medium                 | 0070.1254.01  | F 03E 00R 8GS | 5060126291305 | 280                        | 10                             |     |
|                           |  | Fine                   | 0070.1228.01  | F 03E 00R 8EM | 5060126290988 | 280                        | 10                             |     |
|                           |  | Superfine              | 0070.1253.01  | F 03E 00R 8GP | 5060126291282 | 280                        | 10                             |     |
|                           |  | Ultrafine              | 0070.1260.01  | F 03E 00R 861 | 5060126291367 | 280                        | 10                             |     |
|                           |  | Medium                 | 0070.1254.02  | F 03E 00R 8K1 | 5060126290940 |                            |                                | 120 |
|                           |  | Fine                   | 0070.1228.02  | F 03E 00R 8HK | 5060126290841 |                            |                                | 120 |
|                           |  | Superfine              | 0070.1253.02  | F 03E 00R 8K0 | 5060126290933 |                            |                                | 120 |
|                           |  | Ultrafine              | 0070.1260.02  | F 03E 00R 8K4 | 5060126290971 |                            |                                | 120 |
|                           |  | Medium                 | 0070.1254.03  | F 03E 00R 8LS | 5060126291473 |                            |                                | 250 |
|                           |  | Fine                   | 0070.1228.03  | F 03E 00R 8LK | 5060126291411 |                            |                                | 250 |
|                           |  | Superfine              | 0070.1253.03  | F 03E 00R 8LR | 5060126291466 |                            |                                | 250 |
|                           |  | Ultrafine              | 0070.1260.03  | F 03E 00R 8LW | 5060126291503 |                            |                                | 250 |

# Automotive Anwendungs- empfehlungen



## Spachtel nachschleifen



- Nachschleifen von schwer zugänglichen Stellen, Kanten und Rundungen



### Handschliff

■ Fine (240–320)

- ★★★★★ 7983 siasponge flex
- ★★★★☆ 7979 siasponge flat

## Füller feinschleifen



- Feinschleifen von schwer zugänglichen Stellen, Kanten und Rundungen
- Nass und trocken einsetzbar



### Handschliff

■ Superfine (500–600)

- ★★★★★ 7983 siasponge flex
- ★★★★☆ 7979 siasponge flat

## Klarlack mattieren



- Mattieren von schwer zugänglichen Stellen, Kanten und Rundungen
- Nass und trocken einsetzbar
- Microfine bestens geeignet für sensitive und kritische Farbtöne



### Handschliff

■ Ultrafine (800–1000)

■ Microfine (1200–1500)

- ★★★★★ 7983 siasponge flex
- ★★★★☆ 7979 siasponge flat

## Zwischenschleifen von Fälze und Rillen



- Nachschleifen von schwer zugänglichen Stellen



### Handschliff

■ Medium (180)

■ Fine (240)

- ★★★★★ 7990 siasponge Combination Block
- ★★★★★ 7990 siasponge Standard Block

## Fälze und Rillen schleifen



- Anschleifen von Fälzen und leichten Rundungen



### Handschliff

■ Medium (180)

■ Fine (240)

- ★★★★★ 7990 siasponge Combination Block

## Schleifen von geschwungenen Flächen



- Anschleifen und Feinschliff



### Handschliff

■ Medium (120–180)

■ Fine (240–320)

- ★★★★★ 7983 siasponge flex



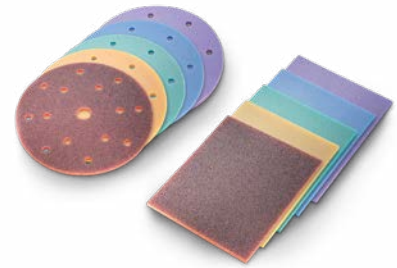
### Maschinenschliff

■ Medium (120–180)

■ Fine (240–320)

- ★★★★★ 7983 siasponge flex





**Ihre Lösung für perfekte Oberflächen**  
[www.sia-abrasives.com](http://www.sia-abrasives.com)

