



1. Schleifmittel auf Schaumstoffunterlage

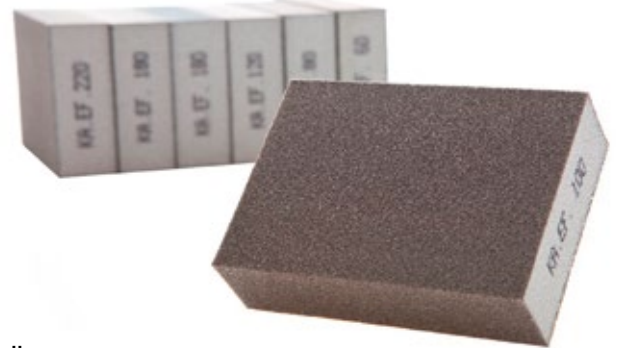
Durch den Einsatz von Schaumstoff als Trägermaterial unterscheiden sich gestreutes Korn und das erzielte Schliffbild. Wir geben daher an:
Korn = gestreutes Korn und Schliffbild = entspricht ca. dem Ergebnis von Schleifpapier (z.B. Korn 100 = ca. P 220). Bitte prüfen Sie selbst. Ein, wenn auch geringer, Kornausbruch ist normal. Werkstücke sind nach der Bearbeitung zu reinigen.

1.1 Schwämme 100 Schleifmittel auf Schaumstoffunterlage (lösemittelfrei)

Unterlage Schaumstoff PU (Polyurethan)	Schaumhärte <u>mittelfest</u>	Korn Aluminiumoxid	Bindung Kunstharz	Einsatzgebiet Holzfeinschliff, Lack, Farbe, Füller, Spachtel, Kunststoff, Composites, Metall, Leder
Abmessung 100 x 70 x 25 mm	Beschichtung 4 seitig	Farbe schwarzbraun	VPE 50 und 250 Stück	

Lieferbare Körnungen

Korn	Bezeichnung	Schliffbild	lieferbar
36	grob	P 80	•
60	medium	P 150	•
80	medium	P 180	•
100	fein	P 220	•
120	fein plus	P 240	•
150	fein plus	P 280	•
180	sehr fein	P 320	•
220	super fein	P 500	•
280	ultra fein	P 1000	•
320	ultra fein plus	P 1500	
400	micro fein	P 2500	
600	micro fein plus	P 4000	



Beschreibung

Dank der 4seitigen direkten Beschichtung des mittelfesten druckverteilenden Schaumstoffes sind die KA.EF. Schwämme 100 ideal für die universale Bearbeitung von Fälzen, Kanten, Flächen und Radien. Sehr gute Schleifergebnisse werden ebenfalls erzielt beim Fein- und Zwischenschliff von Lackierfehlern, Lackläufern, Schmutzeinschlüssen, Orangenhaut, Staubeinschlüssen und im Trocken- und Nassschliff.

1.2 Schwämme 400 Schleifmittel auf Schaumstoffunterlage (lösemittelfrei)

Unterlage Schaumstoff PU (Polyurethan)	Schaumhärte <u>fest</u>	Korn Aluminiumoxid	Bindung Kunstharz	Einsatzgebiet Holzfeinschliff, Lack, Farbe, Füller, Spachtel, Kunststoff, Composites, Leder, Textil, Metall
Abmessung 98 x 69 x 26 mm	Beschichtung 4 seitig	Farbe schwarzbraun	VPE 250 Stück	

Lieferbare Körnungen

Korn	Bezeichnung	Schliffbild	lieferbar
36	grob	P 80	
60	medium	P 150	•
80	medium	P 180	•
100	fein	P 220	•
120	fein plus	P 240	•
150	fein plus	P 280	
180	sehr fein	P 320	•
220	super fein	P 500	•
280	ultra fein	P 1000	
320	ultra fein plus	P 1500	
400	micro fein	P 2500	
600	micro fein plus	P 4000	



Beschreibung

Dank der 4seitigen direkten Beschichtung des festen druckverteilenden Schaumstoffes sind die KA.EF. Schwämme 400 ideal für die universale Bearbeitung von Fälzen, Kanten, Flächen und Radien. Sehr gute Schleifergebnisse werden ebenfalls erzielt beim Fein- und Zwischenschliff von Lackierfehlern, Lackläufern, Schmutzeinschlüssen, Orangenhaut, Staubeinschlüssen und im Trocken- und Nassschliff.

1.3 Schwämme 500 Schleifmittel auf Schaumstoffunterlage (lösemittelfrei)

Unterlage Schaumstoff PU (Polyurethan)	Schaumhärte mittelfest	Korn Keramik Korn	Bindung Kunstharz	Einsatzgebiet Holzfeinschliff, Lack, Farbe, Füller, Spachtel, Kunststoff, Composites, Metall, Edelstahl
Abmessung 100 x 70 x 25 mm	Beschichtung 4 seitig	Farbe <u>rot</u>	VPE 50 Stück	

Lieferbare Körnungen

Korn	Bezeichnung	Schliffbild	lieferbar
36	grob	P 80	
60	medium	P 150	•
80	medium	P 180	
100	fein	P 220	•
120	fein plus	P 240	
150	fein plus	P 280	
180	sehr fein	P 320	•
220	super fein	P 500	
280	ultra fein	P 1000	
320	ultra fein plus	P 1500	
400	micro fein	P 2500	
600	micro fein plus	P 4000	



Beschreibung

Dank der 4seitigen direkten Beschichtung mit **rotem Keramik-korn** sind die KA.EF. Schwämme 500 ideal für die besonders anspruchsvolle Bearbeitung von Fälzen, Kanten und Flächen im Trocken- und Nassschliff mit einer **extra langen Standzeit**.

1.4 Schwämme 700 Schleifmittel auf Schaumstoffunterlage (lösemittelfrei)

Unterlage Schaumstoff PU (Polyurethan)	Schaumhärte <u>mittel</u>	Korn Aluminiumoxid	Bindung Kunstharz	Einsatzgebiet Holzfeinschliff, Lack, Farbe, Füller, Spachtel, Kunststoff, Composites, Metall, Leder
Abmessung 98 x 69 x 26 mm	Beschichtung 4 seitig	Farbe schwarzbraun	VPE 250 Stück	

Lieferbare Körnungen

Korn	Bezeichnung	Schliffbild	lieferbar
36	grob	P 80	
60	medium	P 150	•
80	medium	P 180	•
100	fein	P 220	•
120	fein plus	P 240	•
150	fein plus	P 280	
180	sehr fein	P 320	•
220	super fein	P 500	•
280	ultra fein	P 1000	
320	ultra fein plus	P 1500	
400	micro fein	P 2500	
600	micro fein plus	P 4000	



Beschreibung

Dank der 4seitigen direkten Beschichtung des **druckverteilenden Schaumstoffes (Schaum ist etwas flexibler als bei den anderen Serien)** sind die KA.EF. Schwämme 700 ideal für die universale Bearbeitung von Fälzen, Kanten, Flächen und Radien. Sehr gute Schleifergebnisse werden ebenfalls erzielt beim Fein- + Zwischenschliff von Lackierfehlern, Lackläufern, Schmutzeinschlüssen, Orangenhaut, Staubeinschlüssen... im Trocken- und Nassschliff.

1.5 Schwämme 800 Schleifmittel auf Schaumstoffunterlage (lösemittelfrei)

Unterlage Schaumstoff PU (Polyurethan)	Schaumhärte mittelfest	Korn weißes Korund	Bindung Kunstharz	Einsatzgebiet Holzfeinschliff, Lack, Farbe, Füller, Spachtel, Kunststoff, Composites, Leder, Metall
Abmessung 100 x 70 x 25 mm	Beschichtung 4 seitig	Farbe weiß	VPE 250 Stück	

Lieferbare Körnungen

Korn	Bezeichnung	Schliffbild	lieferbar
36	grob	P 80	
60	medium	P 150	
80	medium	P 180	
100	fein	P 220	•
120	fein plus	P 240	
150	fein plus	P 280	
180	sehr fein	P 320	
220	super fein	P 500	
280	ultra fein	P 1000	
320	ultra fein plus	P 1500	
400	micro fein	P 2500	
600	micro fein plus	P 4000	



Beschreibung

Dank der 4seitigen direkten **Beschichtung mit weißem Korund** sind die weißen KA.EF. Schwämme 800 ideal für die universale Bearbeitung von **hellen und weißen** Flächen, Kanten und Radien.

1.6 Schwämme colour Schleifmittel auf Schaumstoffunterlage (lösemittelfrei)

Unterlage Schaumstoff PU (Polyurethan)	Schaumhärte mittelfest	Korn Aluminiumoxid	Bindung Kunstharz	Einsatzgebiet Holzfeinschliff, Lack, Farbe, Füller, Spachtel, Kunststoff, Metall
Abmessung 98 x 66 x 25 mm	Beschichtung 4 seitig	Farbe schwarz	VPE 100 Stück	

Lieferbare Körnungen

Korn	Bezeichnung	Schliffbild	lieferbar
36	grob	P 80	
60	medium	P 150	•
80	medium	P 180	
100	fein	P 220	•
120	fein plus	P 240	
150	fein plus	P 280	
180	sehr fein	P 320	•
220	super fein	P 500	
280	ultra fein	P 1000	
320	ultra fein plus	P 1500	
400	micro fein	P 2500	
600	micro fein plus	P 4000	



Beschreibung

Dank der **farblichen Unterscheidung** können die KA.EF. Schwämme colour jederzeit voneinander unterschieden und sicher richtig eingesetzt werden – im Trocken- und Nassschliff.

1.7 Schwämme extreme Schleifmittel auf Schaumstoffunterlage (lösemittelfrei)

Unterlage Schaumstoff PU (Polyurethan)	Schaumhärte mittelfest	Korn Aluminiumoxid	Bindung Kunstharz	Einsatzgebiet Holzfeinschliff, Lack, Farbe, Füller, Spachtel, Kunststoff, Composites, Leder, Metall
Abmessung 98 x 69 x 26 mm	Beschichtung 4 seitig	Farbe schwarzbraun	VPE 230 und 250 Stück	

Lieferbare Körnungen

Korn	Bezeichnung	Schliffbild	lieferbar
36	grob	P 80	
60	medium	P 150	
80	medium	P 180	
100	fein	P 220	•
120	fein plus	P 240	
150	fein plus	P 280	
180	sehr fein	P 320	
220	super fein	P 500	
280	ultra fein	P 1000	
320	ultra fein plus	P 1500	
400	micro fein	P 2500	
600	micro fein plus	P 4000	



Beschreibung

Dank der **individuellen Form (schräg und / oder rund)** können die KA.EF. Schwämme extreme ideal für einzelne, schwierige Bearbeitungen an unterschiedlichen Einsatzgebieten eingesetzt werden, für den schwierigen Schliff.

Körnungsvergleich Schaumstoff zu Schleifpapier

Der Träger ist Schaumstoff. Daher unterscheiden sich gestreutes Korn und das erzielte Schliffbild im Vergleich zu Schleifpapier:

Die gestreute Körnung auf Schaumstoff		entspricht ca. Schleifpapier
Körnung 60	mittel	P 150
Körnung 100	fein	P 220
Körnung 180	sehr fein	P 320
Körnung 280	ultra fein	P 1000
Körnung 600	micro fein plus	P 4000



1.8 Schleifmatten 100 Schleifmittel auf Schaumstoffunterlage (lösemittelfrei)

Unterlage Schaumstoff PU (Polyurethan)	Schaumhärte <u>weich</u>	Korn <u>Siliciumcarbid</u>	Bindung Kunstharz	Einsatzgebiet Holzfeinschliff, Lack, Farbe, Füller, Spachtel, Kunststoff, Composites, Gummi
Abmessung 123 x 98 x 12 mm	Beschichtung 2 seitig	Farbe schwarz	VPE 50 und 250 Stück	

Lieferbare Körnungen

Korn	Bezeichnung	Schliffbild	lieferbar
36	grob	P 80	
60	medium	P 150	•
80	medium	P 180	•
100	fein	P 220	•
120	fein plus	P 240	•
150	fein plus	P 280	•
180	sehr fein	P 320	•
220	super fein	P 500	•
280	ultra fein	P 1000	•
320	ultra fein plus	P 1500	
400	micro fein	P 2500	
600	micro fein plus	P 4000	



Beschreibung

Dank der 2seitigen direkten Beschichtung des **weichen** druckverteilenden Schaumstoffes mit **Siliciumcarbid** sind die KA.EF. Matten 100 ideal für die universale Bearbeitung von Rundungen, Kanten, Vertiefungen, Radien und Flächen – im Trocken- und Nassschliff – für den einfachen Schliff.

1.9 Schleifmatten 200 Schleifmittel auf Schaumstoffunterlage (lösemittelfrei)

Unterlage Schaumstoff PU (Polyurethan)	Schaumhärte weich	Korn <u>Braunkorund</u>	Bindung Kunstharz	Einsatzgebiet Holzfeinschliff, Lack, Farbe, Füller, Spachtel, KTL, Kunststoff, Composites, Leder, Metall
Abmessung 123 x 98 x 12 mm	Beschichtung 2 seitig	Farbe braun	VPE 250 Stück	

Lieferbare Körnungen

Korn	Bezeichnung	Schliffbild	lieferbar
36	grob	P 80	
60	medium	P 150	
80	medium	P 180	
100	fein	P 220	•
120	fein plus	P 240	•
150	fein plus	P 280	
180	sehr fein	P 320	•
220	super fein	P 500	•
280	ultra fein	P 1000	
320	ultra fein plus	P 1500	
400	micro fein	P 2500	
600	micro fein plus	P 4000	



Beschreibung

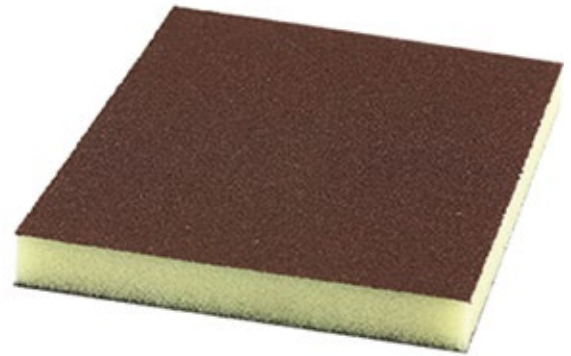
Dank der Verwendung von **Braunkorund** wird ein feiner, weicher Schliff erzielt, bei der universalen Bearbeitung von Rundungen, Kanten, Vertiefungen, Radien und Flächen (Trocken- + Nassschliff).

1.10 Schleifmatten 500 Schleifmittel auf Schaumstoffunterlage (lösemittelfrei)

Unterlage Schaumstoff PU (Polyurethan)	Schaumhärte weich	Korn <u>Keramikkorn</u>	Bindung Kunstharz	Einsatzgebiet Holzfeinschliff, Lack, Farbe, Füller, Spachtel, Kunststoff, Composites, Metall, Edelstahl
Abmessung 123 x 98 x 12 mm	Beschichtung 2 seitig	Farbe <u>rot</u>	VPE 50 Stück	

Lieferbare Körnungen

Korn	Bezeichnung	Schliffbild	lieferbar
36	grob	P 80	
60	medium	P 150	
80	medium	P 180	
100	fein	P 220	•
120	fein plus	P 240	
150	fein plus	P 280	
180	sehr fein	P 320	•
220	super fein	P 500	
280	ultra fein	P 1000	
320	ultra fein plus	P 1500	
400	micro fein	P 2500	
600	micro fein plus	P 4000	



Beschreibung

Dank der 2seitigen direkten Beschichtung des weichen druckverteilenden Schaumstoffes mit **rotem Keramikkorn** sind die KA.EF. Matten 500 ideal für die besonders anspruchsvolle Bearbeitung von Rundungen, Radien, Vertiefungen und Flächen im Trocken- und Nassschliff mit einer extra **langen Standzeit**.

1.11 Schleifmatten 800 Schleifmittel auf Schaumstoffunterlage (lösemittelfrei)

Unterlage Schaumstoff PU (Polyurethan)	Schaumhärte mittel	Korn <u>Weißkorund</u>	Bindung Kunstharz	Einsatzgebiet Holzfeinschliff, Lack, Farbe, Füller, Spachtel, KTL, Kunststoff, Composites, Leder, Metall
Abmessung 123 x 98 x 12 mm	Beschichtung 2 seitig	Farbe weiß	VPE 50 und 250 Stück	

Lieferbare Körnungen

Korn	Bezeichnung	Schliffbild	lieferbar
36	grob	P 80	
60	medium	P 150	
80	medium	P 180	
100	fein	P 220	•
120	fein plus	P 240	•
150	fein plus	P 280	
180	sehr fein	P 320	•
220	super fein	P 500	•
280	ultra fein	P 1000	•
320	ultra fein plus	P 1500	
400	micro fein	P 2500	•
600	micro fein plus	P 4000	•



Beschreibung

Die Vorteile von **Weißkorund** werden besonders beim Einsatz der weißen KA.EF. Matten 800 bei der Bearbeitung von **weißen und hellen** Substraten erzielt. So entstehen keine sichtbaren Kornrückstände auf den Oberflächen, der besonders feine, helle Schliff.

1.12 Schleifmatten colour Schleifmittel auf Schaumstoffunterlage (lösemittelfrei)

Unterlage Schaumstoff PU (Polyurethan)	Schaumhärte <u>mittelfest</u>	Korn Aluminiumoxid	Bindung Kunstharz	Einsatzgebiet Holzfeinschliff, Lack, Farbe, Füller, Spachtel, Kunststoff, Leder, Metall
Abmessung 123 x 98 x 12 mm	Beschichtung 2 seitig	Farbe schwarz	VPE 100 Stück	

Lieferbare Körnungen

Korn	Bezeichnung	Schliffbild	lieferbar
36	grob	P 80	
60	medium	P 150	•
80	medium	P 180	
100	fein	P 220	•
120	fein plus	P 240	
150	fein plus	P 280	
180	sehr fein	P 320	•
220	super fein	P 500	
280	ultra fein	P 1000	
320	ultra fein plus	P 1500	
400	micro fein	P 2500	
600	micro fein plus	P 4000	



Beschreibung

Dank der **farblichen Unterscheidung** können die KA.EF. Matten colour jederzeit voneinander unterschieden und sicher richtig eingesetzt werden – im Trocken- und Nassschliff.



Standardverfahren bei Herstellung der Körnungen

Um eine Vergleichbarkeit der Körnungen bei allen Herstellern von Schleifmitteln zu erreichen, haben sich diese dazu verpflichtet, nur Schleifmittel mit zertifiziertem Schleifkorn nach FEPA herzustellen. Alle Produkte, die mit einem "P" vor der Körnung gekennzeichnet sind, werden nur mit Schleifkorn nach FEPA Norm beschichtet. (FEPA = Federation of European Producers of Abrasives – Sitz in Paris)

1.13 SoftPad Schleifmittel auf Schaumstoffunterlage (lösemittelfrei)

Unterlage Schaumstoff EVA (Ethyl Vinyl Acetat)	Schaumtyp <u>geschlossen</u>	Korn Aluminiumoxid & Siliciumcarbid	Bindung Kunstharz elastisch	Einsatzgebiet Holzfeinschliff, Lack, Farbe, Grundierungen, Füller, Spachtel, KTL, Kunststoff, Composites, Metall
Abmessung 115 x 140 x 5 mm	Beschichtung 1 seitig	Farbe grau	VPE 50 und 250 Stück	

Lieferbare Körnungen

Korn	Bezeichnung	Schliffbild	lieferbar
36	grob	P 80	
60	medium	P 150	•
80	medium	P 180	
100	fein	P 220	•
120	fein plus	P 240	•
150	fein plus	P 280	
180	sehr fein	P 320	•
220	super fein	P 500	•
280	ultra fein	P 1000	•
320	ultra fein plus	P 1500	•
400	micro fein	P 2500	•
600	micro fein plus	P 4000	•



Beschreibung

Dank der 1seitigen direkten Beschichtung wird der perfekte Schliff – ohne Durchschleifen – erreicht. Die extrem hohe Flexibilität und das besonders feine Gefühl beim Schleifen mit den KA.EF. Soft-Pad ergibt ein sehr feines Schleifergebnis an den schwierigsten Stellen. (Trocken- und Nassschliff). Der **geschlossene Schaum** ist sehr reißfest, aber etwas rutschig beim Kontakt mit Wasser.

1.14 SoftPad Z Schleifmittel auf Schaumstoffunterlage (lösemittelfrei)

Unterlage Schaumstoff PU (Polyurethan)	Schaumtyp <u>offen</u>	Korn Aluminiumoxid	Bindung Kunstharz elastisch	Einsatzgebiet Holzfeinschliff, Lack, Farbe, Grundierungen, Füller, Spachtel, Kunststoff, Composites, Metall
Abmessung 115 x 140 x 5 mm	Beschichtung 1 seitig	Farbe grau	VPE 50 und 250 Stück	

Lieferbare Körnungen

Korn	Bezeichnung	Schliffbild	lieferbar
36	grob	P 80	
60	medium	P 150	•
80	medium	P 180	
100	fein	P 220	•
120	fein plus	P 240	•
150	fein plus	P 280	
180	sehr fein	P 320	•
220	super fein	P 500	•
280	ultra fein	P 1000	
320	ultra fein plus	P 1500	
400	micro fein	P 2500	
600	micro fein plus	P 4000	



Beschreibung

Dank der 1seitigen direkten Beschichtung wird der perfekte Schliff – ohne Durchschleifen – erreicht. Die extrem hohe Flexibilität und das besonders feine Gefühl beim Schleifen mit den KA.EF. SoftPad ergibt ein sehr feines Schleifergebnis an den schwierigsten Stellen. (Trocken- und Nassschliff). Der **offene Schaum** ist sehr reißfest und rutscht nicht in der Hand beim Kontakt mit Wasser.

1.15 SoftPad M Schleifmittel auf Schaumstoffunterlage (lösemittelfrei)

Unterlage Schaumstoff PU (Polyurethan)	Schaumtyp <u>offen</u>	Korn Aluminiumoxid	Bindung Kunstharz elastisch	Einsatzgebiet Holzfeinschliff, Lack, Farbe, Grundierungen, Füller, Spachtel, KTL, Kunststoff, Composites, Metall
Abmessung 115 x 140 x 5 mm	Beschichtung 1 seitig	Farbe grau	VPE 20 Stück	

Lieferbare Körnungen

Korn	Bezeichnung	Schliffbild	lieferbar
36	grob	P 80	
60	medium	P 150	•
80	medium	P 180	
100	fein	P 220	•
120	fein plus	P 240	
150	fein plus	P 280	
180	sehr fein	P 320	
220	super fein	P 500	•
280	ultra fein	P 1000	•
320	ultra fein plus	P 1500	•
400	micro fein	P 2500	
600	micro fein plus	P 4000	



Beschreibung

Dank der 1seitigen direkten Beschichtung wird der perfekte Schliff – ohne Durchschleifen – erreicht. Die extrem hohe Flexibilität und das besonders feine Gefühl beim Schleifen mit den KA.EF. SoftPad M ergibt ein sehr feines Schleifergebnis an den schwierigsten Stellen. (Trocken- und Nassschliff).



Das Schleifkorn Teil 1

Aluminiumoxid (AO)

Aluminiumoxid ist ein hartes Schleifkorn (Härte ca. 9.2) und daher kann es auch mit hohen Drücken während des Schleifprozesses arbeiten.

Dank dieser Vorteile wird Aluminiumoxid gerne bei Schleifvorgängen mit hohen Drücken verwendet wie z.B. Kalibrierung und bei hoher Abnahme.

Beachtenswert ist, dass während des Schleifens mit Aluminiumoxid eine höhere Schleiftemperatur durch die hohen Drücke entstehen kann.

1.16 SoftDisk 5 mm Schleifmittel auf Schaumstoffunterlage (lösemittelfrei)

Unterlage Schaumstoff EVA (Ethyl Vinyl Acetat)	Schaumtyp <u>geschlossen</u>	Korn Aluminiumoxid	Bindung Kunstharz elastisch	Einsatzgebiet Holzfeinschliff, Lack, Farbe, Grundierungen, Füller, Spachtel, Kunststoff, Composites, Metall
Abmessung Ø 60 bis Ø 150 mm	Beschichtung 1 seitig	Rücken Velours	VPE 20 und 200 Stück	

Lieferbare Körnungen

Korn	Bezeichnung	Schliffbild	lieferbar
36	grob	P 80	
60	medium	P 150	•
80	medium	P 180	
100	fein	P 220	•
120	fein plus	P 240	•
150	fein plus	P 280	
180	sehr fein	P 320	•
220	super fein	P 500	•
280	ultra fein	P 1000	•
320	ultra fein plus	P 1500	•
400	micro fein	P 2500	•
600	micro fein plus	P 4000	•



Beschreibung

Dank der 1seitigen direkten Beschichtung wird der perfekte Schliff – ohne Durchschleifen – erreicht. Maschinell einsetzbar mit Exzenter für das Schleifen von Formen, Konturen, Rundungen und Vertiefungen mit einem sehr feinen Schleifergebnis an den schwierigsten Stellen. (Trocken- und Nassschliff). Der **geschlossene Schaum** ist sehr reißfest für den besonders feinen Schliff, ohne große Nachbearbeitung!

1.17 SoftDisk 12 mm Schleifmittel auf Schaumstoffunterlage (lösemittelfrei)

Unterlage Schaumstoff PU (Polyurethan)	Schaumtyp <u>weich</u>	Korn Braunkorund	Bindung Kunstharz elastisch	Einsatzgebiet Holzfeinschliff, Lack, Farbe, Grundierungen, Füller, Spachtel, Kunststoff, Composites, Metall
Abmessung Ø 150 mm	Beschichtung 1 seitig	Rücken Velours	VPE 10 und 100 Stück	

Lieferbare Körnungen

Korn	Bezeichnung	Schliffbild	lieferbar
36	grob	P 80	
60	medium	P 150	•
80	medium	P 180	
100	fein	P 220	•
120	fein plus	P 240	
150	fein plus	P 280	
180	sehr fein	P 320	•
220	super fein	P 500	•
280	ultra fein	P 1000	
320	ultra fein plus	P 1500	
400	micro fein	P 2500	
600	micro fein plus	P 4000	



Beschreibung

Dank der 1seitigen direkten Beschichtung vom 12mm **weichen Schaum** wird die optimale Anpassung an jedes Werkstück erreicht. Einsetzbar mit Exzenter für die maschinelle Bearbeitung von Formen, Konturen, Rundungen und Vertiefungen mit einem top Schleifergebnis an den schwierigsten Stellen. (Trocken- und Nassschliff). Der weiche 12mm Schaum ist sehr flexibel und anpassungsfähig für den besonders feinen Schliff, ohne große Nachbearbeitung!