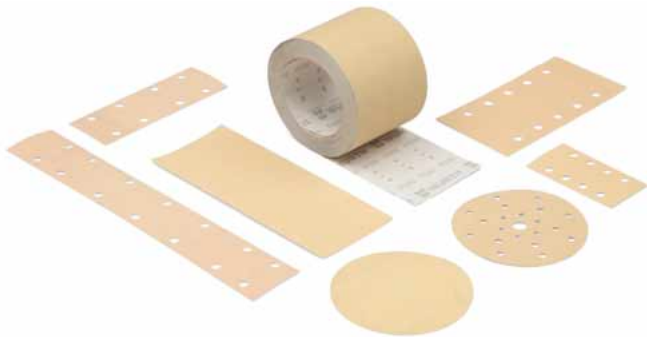


# KFZ-TROCKENSCHLEIFPAPIER ARIZONA® PERFECT



Trägermaterial	P40-100, D-Papier P120-240, C-Papier P280-600, B-Papier
Bindung	Vollkunstharz
Beschichtung	P40-180, Stearatbeschichtung P220-600, Spezialbeschichtung die das Zusetzen verhindert
Werkstoff Schleifmittel	P40-80, Keramikkorn P100-600, Aluminiumoxid
Streuung	offene Streuung
Farbe	Sandgelb
Verfügbare Körnung	P40-600
Formen	Scheiben, Streifen und Rollenware

Form	Durchmesser	Breite x Länge	Anzahl Löcher	Haftsystem	Körnung	Art.-Nr.	VE
Rolle		115 mm x 25 m			40	<b>5506 247 104</b>	1
Rolle		115 mm x 25 m			60	<b>5506 247 106</b>	1
Rolle		115 mm x 50 m			80	<b>5506 247 108</b>	1
Rolle		115 mm x 50 m			100	<b>5506 247 110</b>	1
Rolle		115 mm x 50 m			120	<b>5506 247 112</b>	1
Rolle		115 mm x 50 m			150	<b>5506 247 115</b>	1
Rolle		115 mm x 50 m			180	<b>5506 247 118</b>	1
Rolle		115 mm x 50 m			220	<b>5506 247 122</b>	1
Rolle		115 mm x 50 m			240	<b>5506 247 124</b>	1
Rolle		115 mm x 50 m			320	<b>5506 247 132</b>	1
Rolle		115 mm x 50 m			400	<b>5506 247 140</b>	1
Rolle		115 mm x 50 m			500	<b>5506 247 150</b>	1
Scheibe	150 mm		0 Stck(pcs)	Klett	40	<b>5506 343 004</b>	50
Scheibe	150 mm		0 Stck(pcs)	Klett	60	<b>5506 343 006</b>	50
Scheibe	150 mm		0 Stck(pcs)	Klett	80	<b>5506 343 008</b>	100
Scheibe	150 mm		0 Stck(pcs)	Klett	100	<b>5506 343 010</b>	100
Scheibe	150 mm		0 Stck(pcs)	Klett	150	<b>5506 343 015</b>	100
Scheibe	150 mm		0 Stck(pcs)	Klett	180	<b>5506 343 018</b>	100
Scheibe	150 mm		0 Stck(pcs)	Klett	220	<b>5506 343 022</b>	100
Scheibe	150 mm		0 Stck(pcs)	Klett	240	<b>5506 343 024</b>	100
Scheibe	150 mm		0 Stck(pcs)	Klett	320	<b>5506 343 032</b>	100
Scheibe	150 mm		0 Stck(pcs)	Klett	400	<b>5506 343 040</b>	100
Scheibe	150 mm		0 Stck(pcs)	Klett	500	<b>5506 343 050</b>	100
Scheibe	150 mm		21 Stck(pcs)	Klett	40	<b>5506 353 004</b>	50
Scheibe	150 mm		21 Stck(pcs)	Klett	60	<b>5506 353 006</b>	50
Scheibe	150 mm		21 Stck(pcs)	Klett	80	<b>5506 353 008</b>	100
Scheibe	150 mm		21 Stck(pcs)	Klett	100	<b>5506 353 010</b>	100

**Zum Schleifen von Altlacken, Füller, Spachtelmassen, Kunststoffen, Neuteile-Werksgründierungen und Mattieren von Lackierungen.**

**Bis zu 20% höherer Materialabtrag und erhöhte Standzeit von über 90%**

- P40-80: Keramikkorn im Grobkornbereich
- Ab P220: Neu entwickeltes Stearatkonzept

**Kurze Schleifzeit und effektives Arbeiten**

- 21-Lochbild für gründliche und ganzflächige Absaugung des Schleifstaubs
- Passend für alle handelsüblichen Haftteller

**Anwendungsgebiet  
Körnung P40-P120**

Anschleifen von Neuteile-Werksgründierungen (KTL-Lackierungen), Abschleifen von Altlacken, Ausschleifen von Steinschlagschäden und Roststellen, Blankschleifen ausgebeulter Stellen, Vorschleifen von Polyester- und Feinspachtel, Egalisieren von Spachtelkanten.

**Körnung P100-P600**

Anschleifen von Altlacken im Übergang zur Neulackierung, Mattschleifen von Decklacken, Schleifen von Unilacken, thermoplastischen Acryllacken, Klarlacken, wasserbasis Lacken, Dickschicht-, Grundier-, Kunstharz- und Nitrofüllern, Spritzspachtel, 2K- und MS-Füllerprimern sowie Reaktionsgründierungen.