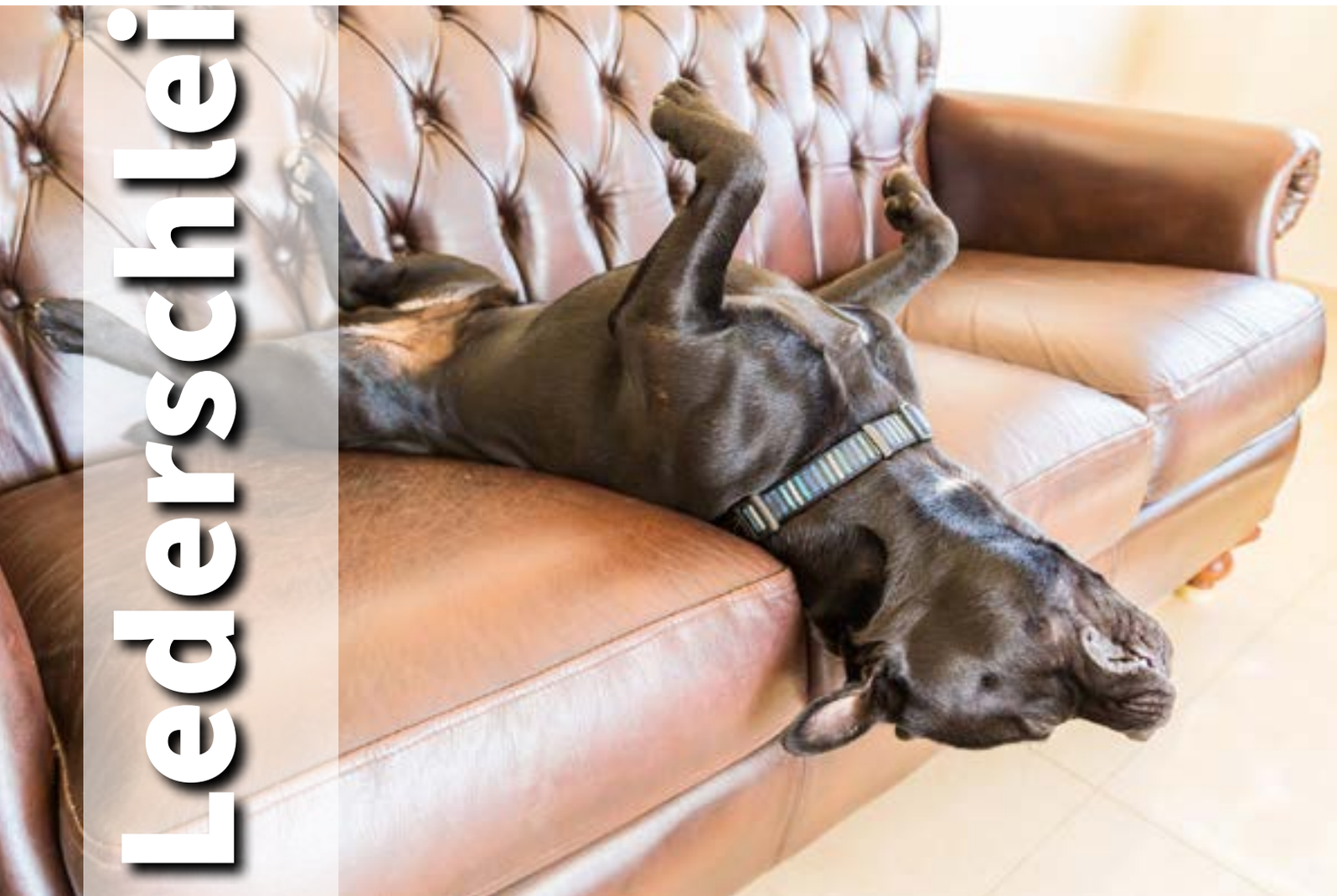


AWUKO

A B R A S I V E S



Lederschleifmittel



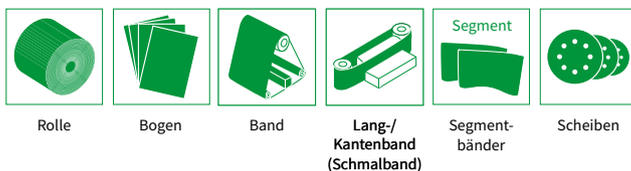
Anwendungen



Einsatzbereiche



Lieferformen



Qualitätsschlüssel

Beispiel: KP80E

1. Stelle K = Korund
2. Stelle P = Papier
3. Stelle 8 = dichte Streuung
4. Stelle 0 = Kunstharz
5. Stelle E = E-Papier



1.Stelle		2.Stelle		3.Stelle		4.Stelle		5. Papier		6. / 7. Gewebe	
Körnungsbezeichnung		Unterlage		Streuung		Bindung		Papierstärken		Gewebearten	
Korund	K	Papier	P	offen gestreut	(1,3,5,7)	Spezial	S	85 g	A	Polyester schwer, segmentierfähig	SY
Silizium	S	Baumwollgewebe	T	dicht gestreut	(2,4,6,8)	Kunstharz	0,2,8	85 g bis 110 g	B	Polyester schwer	Y
Zirkon / Korund	Z	Kombination	K	nicht gestreut	9	Hautleim	3	110 g bis 135 g	C	Polyester leicht	R
Spezial	L	Andere	Q			Hautleim / Stearat	4	135 g bis 160 g	D	X-Baumwolle	X
SG-Keramik	G	Fiber	N			Schleifaktiv (3. Beschichtung)	5	220 g bis 270 g	E	X-Baumwolle (flex)	XF
Ohne	O	Papier wasserfest	R			Kunstharz / Stearat	6	270 g bis 350 g	F	J-Baumwolle	J
Graphit	C	Synthetik wasserfest	U			Frei	7	350 g bis 500 g	G	JFF-Baumwolle (super flex)	F
		Baumwolle wasserfest	W			Frei	9	500 g	H	Kombination leicht	L
		Filz	F							Segmentierfähig	S
		Vlies	E							Fiber 0,4 mm	N
		Moosgummi	G							Fiber 0,6 mm	T
		Vlies / Gewebekombination	H							Fiber 0,8 mm	P
		Folie	I							Pilzkopf	U
										Sonstiges	Z



KP43E



Unterlage	E-Papier
Bindung	Hautleim
Körnung	Aluminiumoxid
Körnungsbereich	P100 P120 P150 P180 P220 P240 P280 P320 P360 P400 P500 P600 P800 P900 P1000 P1200 P1500
Streuung	Dicht
Anwendungsbereich	Leder
Verwendung	Breit- und Langbandschleifmaschinen, Zylinderschleifmaschinen
Vorteile	TOP-Produkt für einen hochwertigen und weichen Schliff. Qualitätsschleifmittel für exklusive Lederprodukte. KP43E steht für einen homogenen und absolut kratzfreien Endschliff.



KP80E



Unterlage	E-Papier
Bindung	Kunstharz
Körnung	Aluminiumoxid
Körnungsbereich	P24 P36 P40 P50 P60 P80 P100 P120 P150 P180 P220 P240 P280 P320 P360 P400 P500 P600 P800
Streuung	Dicht
Anwendungsbereich	Leder
Verwendung	Breit- und Langbandschleifmaschinen, Kantenschleifmaschinen, Handschliff
Vorteile	Ökonomisches Universalprodukt, besonders gut für endlose Bänder geeignet. Feste und stabile Unterlage.





OK96L



Unterlage	Leichte Kombination
Bindung	-
Körnung	-
Körnungsbereich	-
Streuung	-
Anwendungsbereich	Leder
Verwendung	Breitbandschleifmaschinen, Zylinderschleifmaschinen
Vorteile	Qualitätsprodukt zum Polieren von hochwertigen Ledern wie z.B. Anilinleder. Verbesserung von Griff, Glätte und Glanz der Narben auf dem Leder.



KP20F



Unterlage	F-Papier
Bindung	Kunstharz
Körnung	Aluminiumoxid
Körnungsbereich	P180 P220 P240 P280 P320 P400
Streuung	Dicht
Anwendung	Leder
Verwendung	Breitbandschleifmaschinen, Zylinderschleifmaschinen
Vorteile	KP20F Schleifmittel überzeugt mit einer einzigartigen Kombination aus stabiler und fester F-Papierunterlage und umfassender Kunstharzeinbettung der Schlefkörner. Das Ergebnis ist ein sanftes Schleifmittel, das sich besonders für fettige und ölige Leder eignet.





KP81E



Unterlage	E-Papier
Bindung	Kunstharz
Körnung	Aluminiumoxid
Körnungsbereich	P120 P150 P180 P220 P240 P280 P320 P360 P400 P600
Streuung	Dicht
Anwendungsbereich	Leder
Verwendung	Zylinderschleifmaschinen
Vorteile	Stabile E-Papierunterlage - ökonomisches Lederschleifmittel. Kommt überwiegend in Gerbereien zum Einsatz.



Made in Germany



AWUKO ABRASIVES Wandmacher GmbH & Co. KG
Hedemündener Straße 9
34346 Hann. Münden
Phone +49 5541 7097 0
Fax +49 5541 6727
info@awuko.com
www.awuko.com