

Schleifmittel auf Unterlage für die Bearbeitung von **Metalloberflächen**



Im Bereich Metalloberflächen werden für die Schleifanwendungen Stahl, Baustahl, Aluminium, Metalllegierungen, Edelstähle und hochlegierte Stähle, verschiedene Schleifbänder eingesetzt, die sich hauptsächlich durch die Schleifbandunterlage, Art der Bindung und der Körnung, im wirtschaftlichen Einsatz unterscheiden.

(1) offen gestreut (2) geschlossen gestreut (4) Schleifmittel Hilfe (Top-Cutsize)				
WB Produkt	Unterlage	Bindung	Kornart Körnung	Anwendung
100	XY-Gewebe	Kunstharz	Zirkon (2)(3)	Abtragsschleifen (BB), Metall
101	X-Polyestergewebe	Kunstharz	Zirkon (2) P16-P120	Abtragsschleifen, Hartholz, Parkett
102	Y-Gewebe	Kunstharz	Keramik (2)(4) P 24 – P 120	Abtragsschleifen, Metall, Top Cutsize
105	X/J Gewebe	Kunstharz	AO-Keramik (2)(4) P 120 – P 400	Profilschleifen, spitzenloses Rundschleifen
104	XY-Gewebe	Kunstharz	ZK-Keramik (2)(4) P24 – P400	Abtragsschleifen, Schleiffeilen, Lock Schleifmittel Top Cutsize
103	J- Gewebe	Kunstharz	Keramik (2)(4) P 60 – P 180	Flexibel Abschtragsschliff, spitzenloses Rundschleifen
107	Y- Gewebe	Kunstharz	Keramik (2)(4) P 24 – P 120	Abtragsschleifen Metall, Edelstahl-hochlegierter Werkstoffe Top Cutsize
108	Y-Gewebe	Kunstharz	AO-Zirkon (2)(4) P24-P120	Abtragsschleifen, speziell Aluminium
109	XY-Gewebe	Kunstharz	ZK-Keramik (2)(4) P 24 – P 120	Hochleistungsabtragsschleifen mit Top Cutsize
115	JX- Polyestergewebe	Kunstharz	Alu-Oxid P60-P600	Wasserfest
116	JJF- Gewebe	Kunstharz	Alu-Oxid P60-P400	Profilschleifen, Metall
112	Y-Gewebe	Kunstharz	Alu-Oxid P80-P800	Wasserfest
121	Schleifmopteller	Kunstharz	Zirkon (2) P40-P120	Metallschliff, Abtragen
156	JF-Gewebe	Kunstharz	Alu-Oxid P60-P360	Profilschleifen
237	X-Gewebe	Kunstharz	Trizakt P120-P2500	Klettscheibe Feinschleifen
237	X-Gewebe	Kunstharz	Quarderform P80-P400	Klettscheibe Abtragsschleifen
32	X-Gewebe	Kunstharz	Alu-Oxid (2)(4) Premium P24-P600	Abtragsschleifen, Stahl, NE-Metalle, Aluminium, Hartholz
36	X-Gewebe	Kunstharz	Alu-Oxid (2) P180/240/320/400/600	Profilschleifen wasserfest, spitzenloses Rundschleifen
38	JF-Gewebe	Kunstharz	Alu-Oxid (2) P60-P400	Flexibles Baumwollgewebe, Holzprofilschleife
301	J/F/F-Gewebe	Kunstharz	Alu-Oxid (2) P 60 – P 600	Hand-/Maschineneinsatz, Holzschliff, (Unterlage super flexibel)
302	J/F-Gewebe	Kunstharz	Alu-Oxid P 40 – P 400	Handbogen, Rollenware-Unterlage flexibel
303 H	X-Gewebe	Kunstharz	Alu-Oxid (2) P 24 – P 600	Handbandschleifbänder
304	J-Gewebe	Kunstharz	Alu-Oxid P 40 – P 400	Handbogen-/Rollenware, Blauköper
320	X-Gewebe	Kunstharz	Alu-Oxid (2) P36-P400	Abtragsschleifen, Stahl, Aluminium, Holz, Kunststoffe

Büttig GmbH
Carl-Mand-Str. 9
Ind.Geb.Rheinhafen
D- 56070 Koblenz

Tel. +49 (0) 2 61 / 9 84 29 – 0
Fax. +49 (0) 2 61 / 9 84 29 – 50
eMail info@buettig.de
Internet buettig.de

Büttig GmbH, Berlin
Tel. 0800-9842900
Fax. 0800-9842950
Internet buettig.de
eMail info@buettig.de

Schleifmittel auf Unterlage für die Bearbeitung von Metalloberflächen



Im Bereich Metalloberflächen werden für die Schleifanwendungen Stahl, Baustahl, Aluminium, Metalllegierungen, Edelstähle und hochlegierte Stähle, verschiedene Schleifbänder eingesetzt, die sich hauptsächlich durch die Schleifbandunterlage, Art der Bindung und der Körnung, im wirtschaftlichen Einsatz unterscheiden.

(1) offen gestreut (2) geschlossen gestreut (4) Schleifmittel Hilfe (Top Cutsize)				
WB Produkt	Unterlage	Bindung	Kornart Körnung	Anwendung
344	F-Papier- Spezial	Kunstharz	Zirkon (2) P 24 – P 80	Abtragsschleifen, Klettträger
108	Y-Gewebe	Kunstharz	AO-Zirkon (2)(4) P24-P120	Abtragsschleifen, speziell Aluminium
407	J-Polyester-Gewebe	Kunstharz	Micro Pyramiden (2) P 180 – P 1000	Feinschleifen wasserfest, spitzenloses Rundschleifen
44	X/Y-Polyester-Gewebe	Kunstharz	SIC-Kork (2) P 220 – P 800	Polierschleifen wasserfest
444	X-Gewebe-Klett	Kunstharz	Alu-Oxid (2) P 16 – P 120	Abtragsschleifen, Klettträger
45	Y-Polyester-Gewebe	Kunstharz	SIC (2) P 80 – P 800	Abtragsschleifen wasserfest
46	X-Polyester-Gewebe	Kunstharz	Korkpolier (1) ---	Polierschleifen wasserfest
544	X-Gewebe-Klett	Kunstharz	Zirkon (2) P 40 – P 120	Abtragsschleifen, Klettträger
644	X-Gewebe-Klett	Kunstharz	Keramik (2) P 24- P120	Abtragsschleifen Hartholz, Metallanwendung, Klettausführung
696	X-Polyester-Gewebe	Kunstharz	SIC (2) P 320 – P 600	Spitzenloses Rundschleifen wasserfest
6400	Y-Polyester-Gewebe	Kunstharz	Diamant-Pallets (2) P 60 – P 2500	Schleifen, Keramik, Hartmetall, Beschicht.
6430	J-Polyester-Gewebe	Kunstharz	Diamant (2) P 120 – P 1200	Abtrag/Spitzenloses Rundschleifen (matt)
639	Doppelschleifscheibe	Kunstharz	Sic (1) P12-P120	Bodenschleifmaschine
639-1	Doppelschleifscheibe	Kunstharz	Alu-Oxid P12-P120	Bodenschleifmaschine
661-1	3 Mil. Film	Kunstharz	Diamant (2) P 800 – P 4000	Spitzeloses Rundschleifen (glanz), wasserfest
8729	X/F-Gewebe	Kunstharz	Alu-Oxid (2) P 40 – P 320	Schleifmoprad/Walzen
8730	X/F-Gewebe	Kunstharz	Alu-Oxid (2) P 40 – P 320	Fächerschleifer-6mm Aufnahme
8740	X-Gewebe	Kunstharz	Zirkon (2) P 40 – P 120	Fächerschleifer-6mm Aufnahme
959	F-Papier	Kunstharz	Keramik (2) P 40 – P 280	Abtragschleifen, Hochleistungsband
982-III	Fiber	Vollkunstharz	Keramik (2)(4) P 24 – P 80	Edelstähle Hochleistungsschleifscheibe Super Cut
995	Fiber	Vollkunstharz	Keramik (2)(4) P 24 – P 120	Edelstähle, Hochleistungsschleifscheibe
MM/MX	Flexgewebebogen	Kunstharz	Alu-Oxid P100-P12000	Mikrofeinschliff Unterlage ultraflexibel

Büttig GmbH
Carl-Mand-Str. 9
Ind.Geb.Rheinhafen
D- 56070 Koblenz

Tel. +49 (0) 2 61 / 9 84 29 – 0
Fax. +49 (0) 2 61 / 9 84 29 – 50
eMail info@buettig.de
Internet buettig.de

Büttig GmbH, Berlin
Tel. 0800-9842900
Fax. 0800-9842950
Internet buettig.de
eMail info@buettig.de