

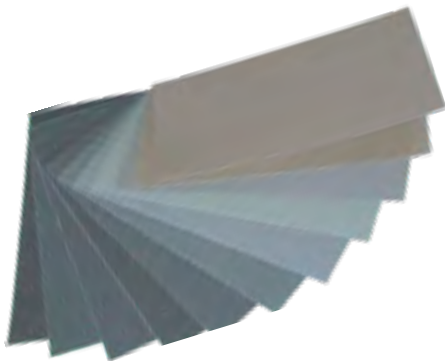
NANOGRIT

Bearbeitung von Metall, Buntmetall,
Edelstahl, Acrylglas und Lack
Bogen 152 x 400 mm



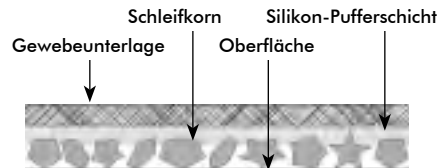
- ▶ Matte und verwitterte Acrylglas-Flächen werden wieder hochglänzend transparent
- ▶ Die dauerelastische "Softbindung" des Schleifkorns bewirkt den sanften Eingriff aller Schleifkörner und einen schonenden Schleifkornkanten-Schliff
- ▶ Aufarbeitung matter Hochglanz-Lackflächen

Korn	Unterlage	Bestell-Nr	Stk
1500	Baumwolle	291-6150	17,20
1800	Baumwolle	291-6180	17,20
2400	Baumwolle	291-6240	17,20
3200	Baumwolle	291-6320	17,20
4000	Baumwolle	291-6400	17,20
6000	Baumwolle	291-6600	17,20
8000	Baumwolle	291-6800	17,20



MX Micro Schleifmittel

Eine Silikonschicht als Puffer zwischen Gewebe und Schleifkorn bewirkt eine gleichmäßige Ausrichtung der Schleifkörner auf der Oberfläche.



- Große Körnungen ergeben einen guten Abtrag
- Durch die gleichmäßige Ausrichtung der Schleifkörner wird eine feinere Oberfläche erzielt (zum Vergleich erzielt MX Korn 400 eine Oberfläche wie sie dem Schliffbild einer Körnung 800 bis 1000 entspricht)
- Die Standzeit des Schleifmittels ist bei Trockenbearbeitung etwa 5 bis 7 mal höher als herkömmliche Schleifmittel, bei Nassbearbeitung sogar bis 15 mal

Bogen
150 mm x 300 mm

Korn	Bestell-Nr	Stk
180	292-518	13,50
240	292-524	13,50
320	292-532	13,50
400	292-540	13,50
600	292-560	13,50
800	292-580	13,50
1200	292-599	13,50