



Wasserfeste Schleifpapiere

Ausführungen:

● Aluminium-Oxid

Dichte Streuung
B-Papier
Kunstharzbindung
Format: 280 x 230 mm

● Silicium-Carbid

Dichte Streuung
Korn 60-150: C-Papier
Korn 180-1200: B-Papier
Format: 280 x 230 mm

- Anwendbar ohne Einweichen, sehr flexibler Kornträger.
- Konturenscharfes Arbeiten.
- Hervorragendes Finish.
- Ausgezeichneter Kontakt zum Material bei äußerster Griffigkeit.
- Sehr gute Anfangs- und Dauerschleifleistung bei hoher Standzeit.

Einsatzbereiche

Aluminium-Oxid

- Schleifen von 2K-Acryllacksystemen, insbesondere zum Endschliff.
- Schleifen von Feinspachtel, Dickschichtfüllern, Spritzspachteln (P180–P240), Grundierfüllern, 2K-Füllprimern (P360–P800), MS-Füllprimern, Grundierfüllern (P600–P800).
- Ausbessern von Fehlstellen im Decklack (P1000–P1200), bei Staubeinschlüssen, Schmutzpartikeln (P1200).

Silicium-Carbid

- Schleifen von Kunstharz-, Nitro- und thermoplastischen Acryllack-Aufbauten.
- Schleifen von konventionellen Füllern (P400–P800).
- Ausbessern von Fehlstellen im Decklack (P1000–P2000), bei Staubeinschlüssen, Schmutzpartikeln (P2000).

| Körnung | Aluminium-Oxid ¹ Art.-Nr. | Silicium-Carbid ² Art.-Nr. | VE/St. |
|---------|---|--|--------|
| P 60 | – | 0584 11 60 | 50 |
| P 80 | – | 0584 11 80 | |
| P 100 | – | 0584 11 100 | |
| P 120 | – | 0584 11 120 | |
| P 150 | – | 0584 11 150 | |
| P 180 | 0584 01 180 | 0584 11 180 | |
| P 220 | 0584 01 220 | 0584 11 220 | |
| P 240 | 0584 01 240 | 0584 11 240 | |
| P 280 | 0584 01 280 | 0584 11 280 | |
| P 320 | 0584 01 320 | 0584 11 320 | |
| P 360 | 0584 01 360 | 0584 11 360 | |
| P 400 | 0584 01 400 | 0584 11 400 | |
| P 500 | 0584 01 500 | 0584 11 500 | |
| P 600 | 0584 01 600 | 0584 11 600 | |
| P 800 | 0584 01 800 | 0584 11 800 | |
| P 1000 | 0584 011 000 | 0584 111 000 | |
| P 1200 | 0584 011 200 | 0584 111 200 | |
| P 2000 | – | 0584 112 000 | |