



7500 sianet CER

Das leistungsstarke Netzschleifmittel mit keramischem Korn

Innenausbau



Das leistungsstarke Netzschleifmittel mit keramischem Korn

Die spezielle Netz-Struktur von 7500 sianet CER macht staubfreies Arbeiten bei höchster Schleifleistung möglich — Das keramische Schleifkorn sorgt für höchste Abtragsleistung und Standzeit.

- Ganzflächige Staubabsaugung
- ► Keine Bindung an Lochsysteme
- ► Hohe Abtragsleistung ohne Zusetzen
- ► Hohe Einreissfestigkeit, dank stabiler Netzunterlage
- Hochleistungsprodukt mit keramischem Korund

Produktprofil

Korntyp: Keramischer Korund
Kornbereich: 80-240; 320; 400
Unterlage: Gewirke
Streuart: elektrostatisch
Bindung: Vollkunstharz

Einsatz











Anwendungen

- Abschleifen von Roststellen
- Abschleifen von alten Lasuren, Farben und Verfärbungen
- Abschleifen von alter Farbe und Lacken
- Abschleifen von aufgestandenen Holzfasern
- Abschleifen von Dielen
- Abschleifen von Holzterrassen und Poolumrandungen
- Abschleifen von spröden oder schlecht haftenden Farben
- An- oder Abschleifen von Oberflächen
- Anschleifen von gespachtelten Flächen
- Anschleifen der Öberfläche für bessere Haftung der Farbe
- Ausschleifen von Unebenheiten wie Kratzer oder Flecken
- Feinschleifen von Oberflächen
- Planschleifen von Unebenheiten

Werkstoffe

Acryllack; Altlack; Füller; Gips; Grundierfolie; Gipsfaserplatten; Hartholz; HDF-Platte; Melaminfolie; Mineralwerkstoff; NC-Lack; PUR-Lack; UP-Lack; UV-Lack; Wasserlack; MDF-Platte

Technologie

siafast; sianet