

MIM - Post Processing – Nachbearbeitung

Wärmebehandlungen	Mechanische Oberflächenbehandlungen
<ul style="list-style-type: none"> • Härten • Anlassen • Vergüten • Randschichthärten • Einsatzhärten • Glühen 	<ul style="list-style-type: none"> • Gleitschleifen • Schleifen • Polieren • Entgraten • Gravieren • Strahlen
Physikalisch-chemische Oberflächenbehandlungen	Aufbringen nichtmetallischer, anorganischer Schichten
<ul style="list-style-type: none"> • Aufkohlen • Nitrieren • Carbonitrieren • Nitrocarburieren • Borieren • Silicieren • Verfestigen durch Strahlen 	<ul style="list-style-type: none"> • Chromatieren • Phosphatieren • Eloxieren • Emaillieren
Aufbringen organischer Schichten	Aufbringen metallischer Schichten
<ul style="list-style-type: none"> • Schichten • Bedrucken • Bekleben • Lackieren 	<ul style="list-style-type: none"> • Galvanisieren • chemisches Metallisieren • Schmelztauchbeschichten • Plattieren • Metallspritzen • Alitieren • Chromieren • Sherardisieren • Inchromieren
Chemische Oberflächenbehandlungen	Aufbringen von Verschleisschutzschichten
<ul style="list-style-type: none"> • Beizen • chemisches Entgraten • Brünieren • Ätzen 	<ul style="list-style-type: none"> • CVD-Beschichten • PVD-Beschichten • PA-CVD-Beschichten