

Metoba-Oberflächen im IMDS

Stand: August 2022



Bearbeitung	IMDS-Nummer
Brünierung	
Edelstahl	3051867
Normstahl	24289835
Chrom	
Glanz-/Mattchrom	756617
Schwarzchrom	10629626
Chromatierung / Passivierung / Versiegelung	
Anlaufschutz für Silber	135612416
Blauchromatierung Zn	900924
Dickschichtpassivierung Zn	900896
Gelbchromatierung Al	24871619
Gelbchromatierung Zn	899343
Olivchromatierung Zn	900850
Schwarzchromatierung Zn	899586
Transparentpassivierung Zn	3641289
Gold	
nickellegiert (AuNi)	105729677
cobaltlegiert (AuCo)	105730868
Kupfer	
	736943
Nickel	
Chemisch Nickel 7-9% P	32697115
Chemisch Nickel 10-14% P	359192271
Elektrolytisch Nickel-Phosphor	160483475
Glanznickel	749088
Halbglanznickel	114806927
Schwarznickel	14084076
Sulfamatnickel	32701163
Nickel-Strike	748706
Phosphat	
Manganphosphat	7031907
Zinkphosphat	9501801
Silber	
	757767
Zink	
	213570
Zinn	
Chemisch Zinn	10648480
Reinzinn (glanz, matt)	756885
Zinn-Kobalt	10629038