

Weissgoldlegierungen

Gold	Silber	Kupfer	Nickel	Zink	Farbe	Schmelzpunkt	Erstarrpunkt	Spezifisches Gewicht	Bemerkungen	
Tausendteile										
833	----	----	150	17	silberweiss	927°	888°	15,78	hart aber geschmeidig	
750	----	35	158	57	silberweiss	952°	875°	14,80	hart aber geschmeidig	
580	----	250	153	17	silberweiss	1'042°	982°	12,71		
585	----	200	145	70	weiss	985°	919°	12,64	sehr geschmeidig	
585	----	290	125	----	grauweiss	1'018°	959°	12,93		
333	----	450	160	57	weiss	1'132°	1'117°	10,74		

Grüngoldlegierungen

Gold	Silber	Kupfer	Nickel	Kadmium	Farbe	Schmelzpunkt	Erstarrpunkt	Spezifisches Gewicht	Bemerkungen	
Tausendteile										
833	140	----	----	27	blassgrün	1'009°	987°	16,50	sehr weich und dehnbar	
750	250	----	----	----	blassgrün	1'038°	1'028°	15,91	sehr weich und dehnbar	
750	214	36	----	----	hellgrün	991°	943°	15,82		
585	356	59	----	----	hellgrün	960°	920°	13,96		
585	311	34	----	70	blassgrün	822°	789°	13,61		