












## Das einzigartige Farbspiel der GERSTNER-Trauring-Legierungen.

Metallfarben	Bezeichnung	Material	Eigenschaften der GERSTNER-Legierung
1 	Pd 500	50% Palladium Dazu überwiegend Silber und Kupfer.	Dunkelgrau metallenes, sehr seltenes Edelmetall. Leicht, Gewicht ca. 5% schwerer als eine Silberlegierung. Harte GERSTNER-Trauringlegierung.
2 	Pd 950	95% Palladium Dazu überwiegend Gallium.	Hellgrau metallenes, sehr seltenes Edelmetall. Relativ leicht, Gewicht entspricht etwa einer Goldlegierung 375/000. Sehr harte GERSTNER-Trauringlegierung.
3 	Weißgold 585 (unrhodiniert)	58,5% Feingold 19% Palladium Dazu überwiegend Silber und Kupfer.	Auch Graugold genannt. Sehr harte GERSTNER-Trauringlegierung. Einfarbige Trauringe werden auf Wunsch ohne Aufpreis mit einer aufhellenden Rhodiumschicht (Bild 9) versehen.
4 	Weißgold 750 (unrhodiniert)	75% Feingold 16% Palladium Dazu überwiegend Kupfer.	
5 	Pt 600	60% Platin 10% Palladium Dazu überwiegend Kupfer.	Sehr seltenes, naturweißes Edelmetall. Extrem harte Edelmetalllegierung. Gewicht entspricht etwa einer Goldlegierung 585/000.
6 	Pt 950	95% Platin 5% Wolfram	Sehr seltenes, naturweißes Edelmetall. Bestens hautverträglich. Hohes Gewicht, ca. 50% schwerer als ein gleiches Model aus Gold 585/000. Sehr harte Edelmetallmischung.
7 	Weißgold 375	37,5 % Feingold Dazu überwiegend Silber und Palladium.	Preisgünstige, weiße Edelmetalllegierung mit dezentem Goldschimmer.
8 	Silber 925	92,5% Feinsilber 7,5% Kupfer	Silberhelles, naturweißes Edelmetall. Silberlegierungen können oxidieren und fleckig werden. Leichtes Gewicht und geringe Härte, daher als Trauringlegierung weniger zu empfehlen.
9 	Trauring mit Rhodiumschicht (sehr helles weiß)		Feine, hellweiße Oberflächenbeschichtung für Weißgoldringe. Trägt sich mit der Zeit ab.
10 	Gold 990	99% Feingold Dazu überwiegend Gallium.	Außergewöhnlich reine und hochwertige GERSTNER-Trauringlegierung, auch für Allergiker bestens geeignet.
11 	Gold 900	90% Feingold Dazu überwiegend Silber und Kupfer.	Intensiver Goldton.

Metallfarben	Bezeichnung	Material	Eigenschaften der GERSTNER-Legierung
	Gelbgold 750	75% Feingold Dazu überwiegend Silber und Kupfer.	Beliebte, hochwertige GERSTNER-Trauringlegierung mit hervorragenden Trageeigenschaften.
	Mittelgold (rötlich) 750	75% Feingold Dazu überwiegend Silber und Kupfer.	
	Rotgold 750	75% Feingold, Dazu überwiegend Kupfer und Silber.	
	Gelbgold 585	58,5% Feingold, Dazu überwiegend Silber und Kupfer.	Beliebte GERSTNER-Trauringlegierung mit sehr guten Trageeigenschaften.
	Mittelgold (rötlich) 585	58,5% Feingold, Dazu überwiegend Silber und Kupfer.	
	Rotgold 585	58,5% Feingold, Dazu überwiegend Silber und Kupfer.	
	Gelbgold 375	37,5% Feingold, Dazu überwiegend Silber und Bronze.	Preisgünstige GERSTNER-Trauringlegierung.
	Mittelgold (rötlich) 375	37,5% Feingold, Dazu überwiegend Silber, Kupfer und Bronze.	
	Rotgold 375	37,5% Feingold, Dazu Silber, Kupfer und Bronze.	
	Gelbgold 333	33,3% Feingold, Dazu Silber, Kupfer und Bronze.	

Die Originalfarben entnehmen Sie bitte unserem Farbspektrum.

Einige wenige Modelle in unserer Kollektion werden aus technischen Gründen gegossen. Die Gusslegierungen entsprechen nicht den oben genannten Angaben.