Art.-Nr. 105.509

cecom-evis



Hochgoldhaltige **Guss-Legierung**

nach EN ISO 22674

Gold – Basis – Dentallegierungen

4 (extrahart) gelb Pd frei Farbe:

Indikationen: Inlays, Onlays, Kronen, Brücken beliebiger

(s)

Spannweiten, *Fräs-, Konus- und Geschiebearbeiten, Modellguss

Au 72,0 Pt 3,3 Ir 0,1 Ag 13,7 Zusammensetzung: (Massenanteile %) Cu 10,4 Zn 0,5

Technische Daten:

Dichte (g/cm³) 15,6

Vickershärte HV 5/30 210 (s)

Dehngrenze 0,2% (MPa) 490 (s) Bruchdehnung in %

> E-Modul (GPa) 95

Schmelzintervall (°C) 900 - 940

Verarbeitung:

Vorwärmtemperatur der Gießformen (°C) 700

Gießtemperatur (°C) 1090 Tiegel Grafit

Aushärten (°C-min) nicht aushärtbar

Geeignete Lote:

Verbindung als Gusslegierung **ORBA Lot 2** Verbindung als Gusslegierung **ORBA Lot 3**

Kurzbezeichnungen:

(s) = Selbstaushärtung, (n) = nach dem Keramikbrand,

(a-s) = ausgehärtet aus dem Zustand s, (a-n) = ausgehärtet aus dem Zustand n

Alle Angaben zum ausgehärteten Zustand je nach Legierung: -Oxidbrand 10min/960°C +4x4min/960°C bei gelben, konventionellen Aufbrennlegierungen

-Oxidbrand 10min/980°C +4x4min/980°C bei weißen, konventionellen Aufbrennlegierungen

-Oxidbrand 10min/800°C +4x4min/800°C bei LFC- Systemen Entsprechende Wertangaben gelten nur unter diesen Bedingungen.

(3)Der Keramikbrand sollte nach Angaben des Keramikherstellers durchgeführt werden

Abhängig vom Kupfergehalt kann es zu Verfärbungen kommen. Wir verweisen hier auf unser Dokument INDIFKGRX.

Vertrieb: **cecom-evis**

Dental-Edelmetalle GmbH & Co. KG Telefon: 06164 - 501080 Telefax: 06164 - 5010820 Bahnhofstraße 10

(2)

64385 Reichelsheim kostenfreie Rufnummer: 0800 - 2326633

www.cecom-evis.de info@cecom-evis.de

Hersteller: Bauer - Walser AG Bunsenstraße 4-6, 75210 Keltern b. Pforzheim

