

PoliDent



primodent®

- Oblike zob
- Oblici zuba
- Acrylic Teeth Mould Chart
- Kunststoffzähne Formenkarte
- Cuadro de moldura de dientes de acrílico
- Carta molde de dentes acrílicos

Zobe PRIMODENT sestavlja 42 garnitur zob izdelanih po sodobnem tehnološkem postopku, ki zagotavlja ustrezne mehanske lastnosti in barvno obstojnost zob. Zobe PRIMODENT sestavlja 24 garnitur zgornjih interkanin, 10 garnitur spodnjih interkanin in 8 garnitur transkanin zob. Zgornji interkanini zobje so oblikovno razdeljeni v skupino trikotnih, skupino ovalnih in skupino kvadratnih zob. Širok izbor oblik in velikosti izpolnjuje tudi najzahtevnejša merila.

S priloženo tabelo želimo olajšati izbor oblikovno skladnih interkanin in transkanin zob, z barvnima ključema Primodent in Primodent - V pa poenostavljamo izbiro ustreznih barvnih odtenkov. Z zobmi PRIMODENT vstopamo v novo tehnološko obdobje in vam želimo mnogo strokovnih uspehov.

Zubi PRIMODENT se sastoje od 42 garnitura zuba iralenih prema savremenom tehnološkom postopku koji garantuje odgovarajuće mehaničke osobine i postojanost boje zuba. Pojedinačno, zube PRIMODENT čini 24 garnitura gornjih interkanin, zatim 10 garnitura donjih interkanin i 8 garnitura transkanin zuba. Gornji interkanini su podeljeni prema obliku na tri grupe: grupu trokutnih, grupu ovalnih i grupu kvadratnih zuba. Širok izbor oblika i veličina može da zadovolji i najstrožije zahteve.

Pomoću priložene tablete želimo, da vam olakšamo izbor interkanin i transkanin zuba koji su po obliku kompatibilni. Takođe ključevima za izbor boje Primodent i Primodent - V pojednostavljujemo izbor odgovarajućih niansi boje. Sa zubima PRIMODENT ulazimo u eru nove tehnologije, i želimo vam mnogo stručnih uspeha.

The PRIMODENT teeth collection comprises 42 sets of teeth manufactured in an up-to-date technological process which guarantees excellent mechanical properties and the colour resistance of the teeth. The collection consists of 24 sets of upper anterior, 10 sets of lower anterior, and 8 sets of posterior teeth. In terms of their mould the upper anterior teeth are divided into a group of triangular, a group of oval, and a group of square teeth. The available wide range of moulds meets even the most demanding criteria.

The enclosed Table facilitates the selection of compatible anterior and posterior teeth, the shade guides Primodent and Primodent - V, however, the choice of adequate hues. The PRIMODENT teeth collection marks a new technological era in which we wish you every professional success.

Die PRIMODENT Zähne bestehen aus 42 Zahngarnituren, die nach den neuesten technologischen Verfahren hergestellt werden. Dadurch werden entsprechende mechanische Eigenschaften und die Farbbeständigkeit der Zähne gewährleistet. Diese Zahngarnituren bestehen aus 24 Garnituren der oberen Frontzähne, 10 Garnituren der unteren Frontzähne und 8 Garnituren der Seitenzähne. Die oberen Frontzähne sind ihrer Form nach in die Gruppe der dreieckigen, die Gruppe der ovalen und die Gruppe der quadratischen Zähne unterteilt. Die große Auswahl an Formen und Größen erfüllt auch die höchsten Ansprüche.

Die beiliegende Tabelle hilft Ihnen bei der Zusammenstellung der Form nach zueinanderpassenden Front- und Seitenzähne, die Farbschlüssel Primodent und Primodent - V aber, erleichtert die Wahl der geeigneten Farbnuancen. Mit den PRIMODENT Zähnen treten wir in ein neues technologisches Zeitalter ein in dem wir Ihnen viel Erfolg wünschen.

La colección de dientes PRIMODENT comprende 42 conjuntos de dientes fabricados en un proceso tecnológico actualizado que garantiza las excelentes propiedades mecánicas y la resistencia del color de los dientes. La colección consiste de 24 grupos de dientes superiores anteriores, 10 conjuntos de dientes inferiores anteriores y 8 conjuntos de dientes posteriores. En términos de su moldura, los dientes superiores anteriores están divididos en un grupo de dientes triangulares, un grupo de dientes ovalados y un grupo de dientes cuadrados. La amplia gama de molduras disponible cumple con incluso los criterios más exigentes.

La tabla adjunta facilita la selección de los dientes posteriores y anteriores compatibles, las guías de tonalidades Primodent y Primodent - V la opción de las tonalidades adecuadas.

A coleção de dentes PRIMODENT é composta por 42 conjuntos de dentes fabricados de acordo com um processo tecnológico moderno que garante propriedades mecânicas excelentes e a resistência da cor dos dentes. A coleção consiste em 24 conjuntos de anteriores superiores, 10 conjuntos de anteriores inferiores e em 8 conjuntos de dentes posteriores. Em termos do seu molde, os dentes anteriores superiores são divididos em: um grupo de dentes triangulares, um grupo de dentes ovais, e um grupo de dentes quadrados. A vasta gama disponível de moldes cumpre mesmo os critérios mais exigentes.

A tabela incluída facilita a seleção dos dentes anteriores e posteriores compatíveis, os guias de atenuação de Primodent e Primodent - V, independentemente da escolha adequada das atenuações de cor.



PoliDent



POLIDENT d.o.o.

Volčja Draga 42, 5293 Volčja Draga, Slovenija
Tel.: + 386 (5) 330 48 40, Fax: + 386 (5) 330 48 70

E-mail: polident@polident.si

<http://www.polident.si>

T1

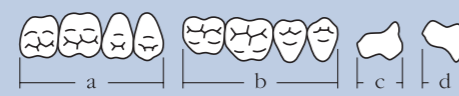
28,5
30,0
8,6
7,8

T2

28,7
31,2
8,3
8,2

T3

29,2
31,1
8,7
8,7



a
b
c
d

T4

30,5
33,2
9,0
8,7

T6

33,0
35,0
9,5
9,3

S1

27,2
28,2
7,9
7,6

S3

31,1
32,6
8,5
8,2

S5

31,6
33,2
8,9
8,8

**31**

$$\frac{38,6}{8,9} \\ \frac{7,2}{}$$
32

$$\frac{41,5}{9,5} \\ \frac{7,9}{}$$
33

$$\frac{42,0}{10,5} \\ \frac{8,2}{}$$
34

$$\frac{43,5}{9,4} \\ \frac{8,0}{}$$
35

$$\frac{44,1}{10,2} \\ \frac{8,4}{}$$
**36**

$$\frac{44,9}{10,4} \\ \frac{8,5}{}$$
**37**

$$\frac{46,5}{10,8} \\ \frac{8,7}{}$$
**37A**

$$\frac{47,0}{11,0} \\ \frac{8,8}{}$$
**38**

$$\frac{49,5}{11,8} \\ \frac{9,3}{}$$
**39**

$$\frac{51,2}{12,6} \\ \frac{9,4}{}$$
**41**

$$\frac{40,4}{9,0} \\ \frac{7,5}{}$$
42

$$\frac{43,4}{9,4} \\ \frac{8,2}{}$$
43

$$\frac{45,8}{9,0} \\ \frac{8,2}{}$$
43A

$$\frac{46,8}{9,4} \\ \frac{8,6}{}$$
**44**

$$\frac{46,9}{9,4} \\ \frac{9,0}{}$$
**45**

$$\frac{48,5}{10,0} \\ \frac{8,9}{}$$
**46**

$$\frac{51,4}{10,3} \\ \frac{9,2}{}$$
**01**

$$\frac{40,3}{8,2} \\ \frac{7,5}{}$$
**02**

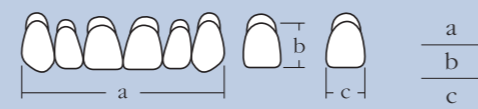
$$\frac{42,3}{8,4} \\ \frac{8,0}{}$$
**03**

$$\frac{44,2}{9,8} \\ \frac{8,2}{}$$
**04**




$$\frac{46,6}{9,8} \\ \frac{8,7}{}$$
**05**

$$\frac{47,3}{10,0} \\ \frac{8,7}{}$$
**05A**

$$\frac{48,9}{11,0} \\ \frac{9,0}{}$$
**06**

$$\frac{52,0}{13,1} \\ \frac{9,7}{}$$


$$\frac{a}{b} \\ \frac{c}{}$$

		
31	I1	T1, S1
32	I2, I3, L2	T1, T2, S1
33	I1, L2, I3	T2, T3
34	I3, I4	T2, T3, T4
35	I3, I4, I5, L2	T3, T4
36	I4, I5, L6	T3, T4
37	I5, I6	T4, T6
37A	I6	T4, T6
38	I6, L8, I7	T4, T6, S5
39	I7	T6
01	I1	T1, S1
02	I1, I3, L2	T1, T2, T3, S1
03	I3, I4	T3, T4, S1
04	I4, I5, L6	T3, S5
05	I5, I6, L8	T4, S5
05A	L8, I6	T4, S5, T6
06	I6, I7, L8	S5, T6
41	I1	T1, S1
42	I3, I4, L2	T2, T3, S3
43	I3, I4, L2	T3, T4
43A	I3, I4, L6	T3, S3, S5
44	I5, I6, L6	T4, S5
45	I5, I6	T4, S5
46	L8	T4, S5, T6

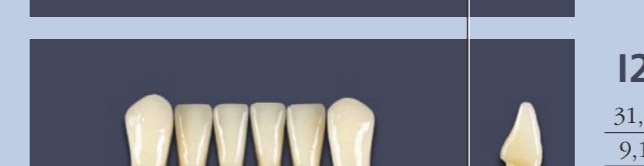
Barve / Boje / Colours / Farbe / Tonalidades /
Atenuações de cor:

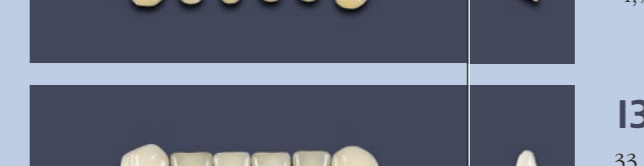
- A1 - A2 - A3 - A3.5 - A4
- B1 - B2 - B3 - B4
- C1 - C2 - C3 - C4
- D2 - D3 - D4

- Y0 - Y1 - Y2 - Y3 - Y4 - Y5 - Y6
- B1 - B2 - B3 - B4 - B5 - B6
- G1 - G2 - G3 - G4 - G5 - G6

PoliDent

**I1**

$$\frac{31,3}{7,5} \\ \frac{4,6}{}$$
**I2**

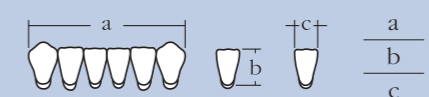
$$\frac{31,4}{9,1} \\ \frac{4,7}{}$$
**I3**

$$\frac{33,5}{8,3} \\ \frac{5,0}{}$$
**I4**

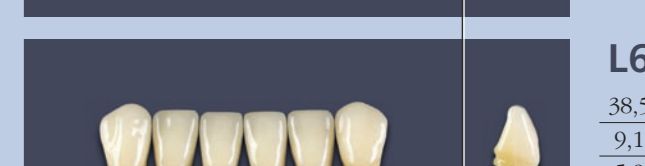
$$\frac{34,0}{9,1} \\ \frac{5,0}{}$$
**I5**

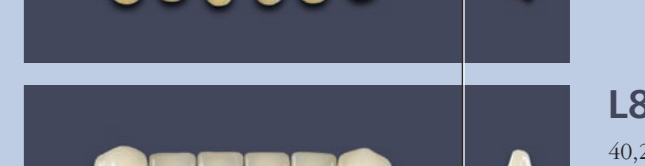
$$\frac{34,4}{9,1} \\ \frac{5,3}{}$$
**I6**

$$\frac{37,5}{8,5} \\ \frac{5,6}{}$$
**I7**

$$\frac{38,2}{11,9} \\ \frac{5,8}{}$$


$$\frac{a}{b} \\ \frac{c}{}$$
**L2**

$$\frac{34,7}{8,2} \\ \frac{5,1}{}$$
**L6**

$$\frac{38,5}{9,1} \\ \frac{5,9}{}$$
**L8**

$$\frac{40,2}{9,3} \\ \frac{6,2}{}$$