

ALMAMISS acrylic teeth for dentures	GB
<p>ALMAMISS teeth have been developed to meet the most sophisticated aesthetic requirements of patients and dental technicians. Their three-layer structure, differentiated surface of dentin, and enamel transparency and luminosity of anterior teeth ensure that ALMAMISS teeth perfectly imitate natural ones. The cusps of posterior teeth have been shaped to ensure anatomical multipoint occlusion. ALMAMISS teeth can be used for different kinds of prosthetic dentures. Thanks to the new enamel formula based on double cross-linked IPN-type polymers and to the enhancement of the mechanical properties of the dentin, ALMAMISS teeth are highly abrasion- and impact-resistant. By carefully controlling the degree of cross-linking in the tooth structure, we ensure that ALMAMISS teeth are characterised by excellent adhesion to the denture and that they maintain excellent interlamellar adhesion as well.</p>	
ALMAMISS Kunststoffzähne für die Prothetik	D
<p>Die Kunststoffzähne ALMAMISS entsprechen dem Aufbau eines natürlichen Zahnes und erfüllen die hohen Anforderungen in puncto Ästhetik und Funktion. Eine völlig neuartiger Aufbau von Dentin und Schneide paßt sich ideal an das natürliche Vorbild an. Die occlusalen Flächen der Seitenzähne ermöglichen eine einwandfreie Occlusion sowie optimale Verhältnisse bei der Lateralbewegung. Die Zähne ALMAMISS können genauso bei partiellen wie auch bei totalen Prothesen eingesetzt werden. Dank der neuartigen, doppeltvernetzten Struktur des Polymers nach Typ IPN besitzen die Zähne ALMAMISS eine sehr hohe Festigkeit. Die Abrasion ist sehr gering. Durch die neuartigen Vernetzungsstrukturen des Zahnes ist der Verbund mit dem Prothesenkunststoff äußerst stabil.</p>	
Zęby akrylowe ALMAMISS do protez zębowych	PL
<p>Zęby wzorowane na zębach naturalnych zostały opracowane aby sprostać wyrafinowanym wymaganiom estetycznym pacjentów i techników dentystycznych. Warstwowa budowa, różnorodna faktura dentyny oraz przezierność i świetlistość szkliwa zębów przednich zapewniają idealne podobieństwo do naturalnego wzorca. Guzki zębów trzonowych umożliwiają wielopunktowy kontakt i zapewniają anatomiczność zgryzu. Zęby ALMAMISS mogą być używane do wykonywania wszelkiego rodzaju prac protetycznych. Dzięki zastosowaniu podwójnie usieciowanego polimeru typu IPN w warstwie szkliwa oraz wzmocnieniu dentyny zęby ALMAMISS mają bardzo dużą odporność na ścieranie i uszkodzenia mechaniczne. Dzięki stałej kontroli usieciowania struktury zęba, zęby ALMAMISS mają doskonałą przyczepność do płyty protezy oraz spójność międzywarstwową.</p>	
Les dents acryliques ALMAMISS pour prothèses dentaires	F
<p>Les dents en résine ALMAMISS sont conçues comme des dents naturelles et répondent à des exigences esthétique et fonctionnelle. Un nouveau montage de dentine et enamel s'adapte parfaitement à la nature. Les surfaces occlusales des dents postérieures permettent un réglage aisé des mouvements latéraux. Les dents ALMAMISS sont adaptées à la prothèse partielle comme à la prothèse totale. La combinaison de nouvelles structures d'enamel avec la résine type IPN donne aux dents ALMAMISS une plus grande résistance mécanique et abrasive. Grâce au contrôle des structures moléculaires, les dents ALMAMISS ont une bonne liaison avec la résine.</p>	

articulation combination chart

210	104, 106	650, 700
220	106, 108	650, 700
250	108, 110	650, 760
270	110, 111	780, 790
271	110, 111	780, 790
273	110, 111	780, 790
320	104, 106	650, 700
322	104, 106	650, 700
330	104, 106	650, 700
350	106, 108	650, 700
351	106, 108, 110	650, 700, 760
352	106, 108	650, 700
353	106, 108	650, 700
354	106, 108	650, 700
355	106, 108	650, 700, 760
356	106, 108, 110	650, 700, 760
357	106, 108	650, 700
358	106, 108, 110	650, 700, 760
370	108, 110	650, 760
371	108, 110	650, 760
372	108, 110	650, 760
373	108, 110	650, 760
400	110, 111	780, 790
401	110, 111	780, 790
412	110, 111	780, 790
413	110, 111	780, 790
415	110, 111	780, 790

mould chart

ALMAMISS

CE



Available in 16 universal shades A1-D4.
The moulds: 108, 110, 270, 350, 401, 650U, 650L, 760U and 760L are available in two bleached shades OM1 and OM3.



Wiedent
Poland, 94-104 Łódź
ul. Obywatelska 187/189



tel. + 48 42 640 48 70
tel. + 48 42 640 40 12
fax + 48 42 688 33 84
office@wiedent.com.pl

Wiedent
www.wiedent.com

upper anterior

		A	B	C
210		41,3	9,4	7,6
220		45,5	9,8	8,6
250		45,9	9,8	8,4
270		48,0	10,8	8,8
271		49,8	10,8	9,1
273		49,0	9,2	10,7
320		41,9	9,8	7,8
322		42,9	8,2	10,3
330		42,4	10,2	8,2
350		45,3	9,8	8,4
351		47,2	9,8	8,7

upper anterior

		A	B	C
352		43,7	9,2	8,2
353		44,2	9,8	8,2
354		44,0	9,4	8,2
355		45,4	8,4	9,6
356		45,1	10,6	8,7
357		44,3	9,9	8,3
358		46,0	10,6	8,5
370		46,3	10,6	8,5
371		46,8	10,7	8,7
372		45,6	10,9	8,8
373		48,5	8,8	10,9

upper anterior

		A	B	C
400		47,9	11,2	8,8
401		47,3	11,0	8,6
412		50,2	11,5	9,0
413		51,0	12,3	9,2
415		50,3	12,2	9,4

lower anterior

		A	B	C
104		33,7	8,9	4,8
106		34,3	9,6	5,2
108		35,4	10,0	5,4
110		37,2	9,7	5,4
111		38,1	10,8	5,6

upper / lower posterior

		A	B
650 U		32,4	8,1
650 L		33,4	7,9
700 U		29,7	8,3
700 L		31,8	7,6
760 U		31,2	7,9
760 L		35,0	8,3
780 U		33,2	8,9
780 L		36,2	8,8
790 U		33,5	8,4
790 L		36,0	8,7

