



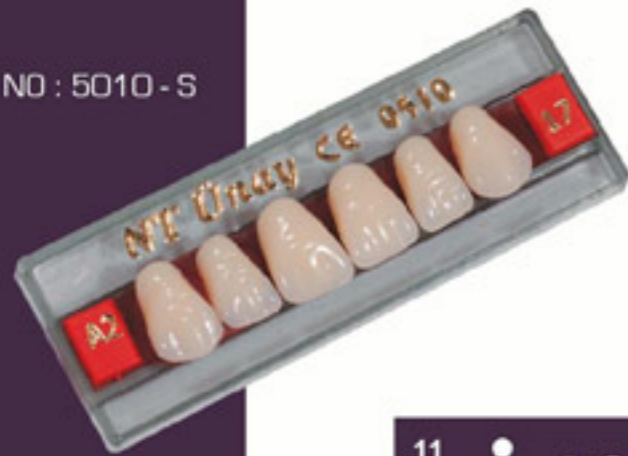
Toros Dental

NT Acrylic - Porcelaine Teeth

NT Acrylic

NT Investment - Revetman

KOD NO : 5010 - S

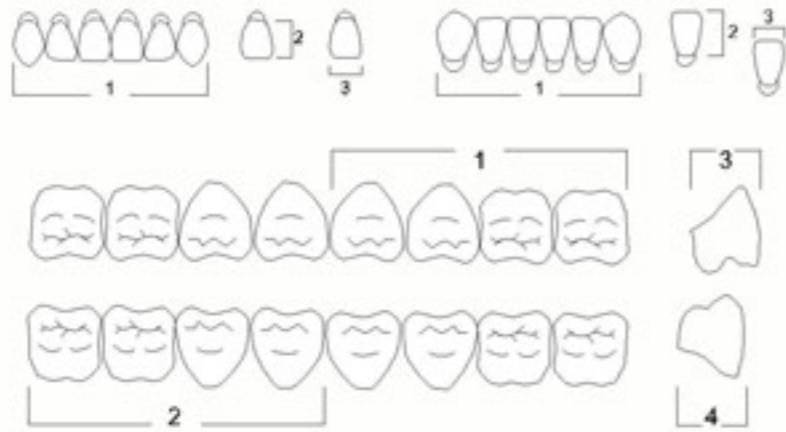


NT[®] UNAY

NT UNAY ACRYLIC TEETH
NT UNAY acrylic teeth

11 ● 1 42.0 2 9.4 3 7.1	32 ● 1 45.0 2 8.9 3 8.2	53 1 33.0 2 9.4 3 4.9
14 ■ 1 41.0 2 8.5 3 7.4	35 ■ 1 46.0 2 9.9 3 8.2	54 1 33.4 2 9.2 3 5.1
17 ● 1 43.0 2 8.4 3 7.8	38 ▲ 1 46.3 2 10.0 3 8.4	55 1 33.5 2 9.7 3 4.9
20 ● 1 43.2 2 9.4 3 8.0	41 ● 1 44.9 2 10.4 3 8.2	56 1 35.4 2 9.9 3 5.3
23 ▲ 1 42.5 2 10.0 3 7.8	44 ▲ 1 47.0 2 10.6 3 9.1	57 1 36.0 2 9.2 3 5.7
26 ▲ 1 43.9 2 10.0 3 7.9	47 ■ 1 49.4 2 12.1 3 9.6	58 1 35.4 2 9.2 3 5.2
29 ■ 1 44.0 2 9.4 3 8.0	51 1 34.0 2 8.3 3 5.0	59 1 37.4 2 10.1 3 5.3
	52 1 33.0 2 8.0 3 4.7	60 1 38.0 2 10.4 3 5.4





All measurements given are in mm form
Bu katalogta ölçülendirme mm olarak verilmiştir.

COMBINATION CHART

	11	51	62
	14	52	60 - 62
	17	53	62 - 67
	20	55	65 - 67
	23	55	68 - 69
	26	54	65 - 69
	29	57	65 - 67
	32	58	67 - 65
	35	58	78 - 69
	38	59 - 56	68 - 78
	41	59	78 - 69
	44	60	78 - 69
	47	60	78

NT UNAY ACRYLIC TEETH
All unay acrylic teeth

KOD NO : 5020 - S



NT[®] OPTIMA

NT OPTIMA ACRYLIC TEETH
NT optima acrylic teeth

G 1 ■

1	39.0
2	8.2
3	7.0

G 2 ▲

1	39.8
2	9.0
3	7.4

G 3 ■

1	42.5
2	9.3
3	7.9

G 4 ▮

1	43.0
2	10.0
3	7.9

G 5 ■

1	43.0
2	9.0
3	8.0

G 6 ●

1	43.5
2	9.4
3	8.1

F 1 ●

1	45.5
2	10.5
3	8.4

F 2 ▲

1	45.6
2	8.6
3	8.7

F 3 ▮

1	43.3
2	9.8
3	8.2

F 4 ●

1	45.0
2	10.5
3	8.4

F 5 ▲

1	46.6
2	10.4
3	8.9

F 6 ▮

1	48.8
2	13.4
3	9.4

22

1	29.0
2	7.6
3	4.1

25

1	32.4
2	8.0
3	5.0

34

1	34.6
2	8.0
3	5.1

37

1	34.2
2	8.5
3	5.2

38

1	35.0
2	8.8
3	5.5

67

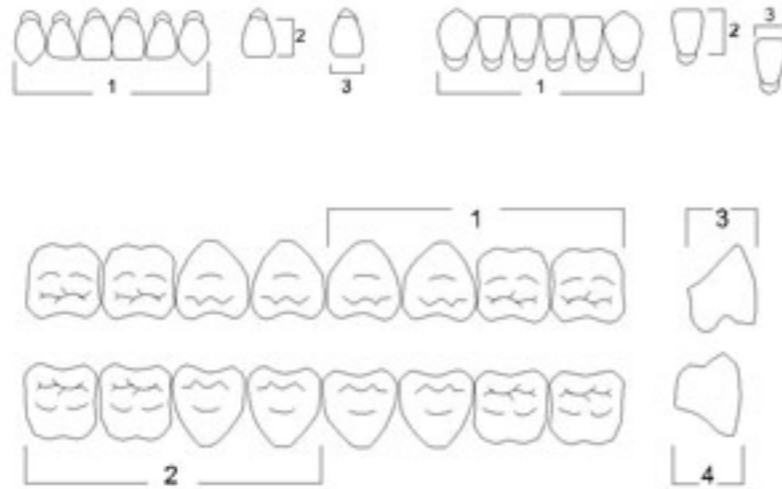
1	37.4
2	10.0
3	5.9

74

1	38.4
2	9.6
3	5.8

88

1	38.2
2	11.0
3	5.7



COMBINATION CHART

G 1	22	29 - 30	
G 2	22 - 25	29 - 30	
G 3	34 - 37	30 - 32 - 33	
G 4	34 - 37	32 - 33	
G 5	25 - 34	30 - 32 - 33	
G 6	34 - 37	30 - 32 - 33	
F 1	38 - 67	32 - 34	
F 2	38 - 67	32 - 34	
F 3	38	32 - 34	
F 4	67 - 74	32 - 34 - 36	
F 5	67 - 74	34 - 36	
F 6	88	36	

All measurements given are in mm form
Bu katalogta ölçülendirme mm olarak verilmiştir.

KOD NO : 5030 - S



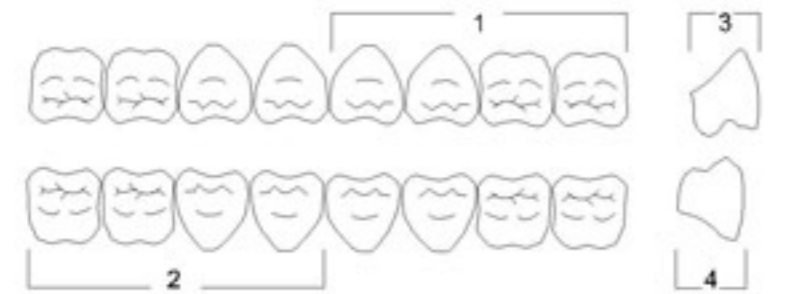
NT[®] PROXIMA

NT PROXIMA ACRYLIC TEETH
NT proxima acrylic teeth

K 1 ○	1 40.7 2 8.0 3 7.5	
K 2 □	1 39.0 2 8.8 3 7.3	
K 3 △	1 40.8 2 8.9 3 7.8	
K 4 △	1 42.5 2 9.3 3 8.0	
K 5 □	1 43.4 2 8.7 3 8.1	
L 2 ○	1 48.2 2 9.6 3 9.0	
L 3 △	1 48.3 2 10.4 3 8.6	



M 1 △	1 43.9 2 9.0 3 8.1	
M 2 ○	1 44.7 2 9.1 3 8.3	
M 3 □	1 45.2 2 9.0 3 8.3	
M 4 □	1 46.9 2 9.3 3 8.2	
L 1 □	1 48.4 2 9.4 3 8.8	
L 4 □	1 48.6 2 10.4 3 8.8	
L 5 □	1 48.7 2 13.5 3 9.4	

E 1	1 32.4 2 8.1 3 4.3	
E 2	1 34.6 2 9.8 3 5.0	
E 3	1 35.0 2 9.7 3 5.3	
E 4	1 34.6 2 8.0 3 5.1	
E 5	1 38.5 2 9.5 3 6.5	
E 6	1 39.4 2 8.9 3 5.9	
E 7	1 38.2 2 11.0 3 5.7	



All measurements given are in mm form
Bu katalogta ölçülendirme mm olarak verilmiştir.

COMBINATION CHART

			
K 1	E 1		N 1
K 2	E 1		N 1 - N 2
K 3	E 1		N 1 - N 2
K 4	E 1 - E 2		N 1 - N 2
K 5	E 2 - E 4		N 2 - N 4
M 1	E 2 - E 3 - E 4		N 2 - N 3 - N 4
M 2	E 2 - E 3 - E 4		N 2 - N 3
M 3	E 2 - E 3		N 3 - N 4
M 4	E 2 - E 3		N 4 - N 5
L 1	E 3 - E 6		N 4 - N 5
L 2	E 5 - E 6		N 5 - N 6
L 3	E 5		N 5 - N 6
L 4	E 5 - E 6		N 6
L 5	E 7		N 6

NT PROXIMA ACRYLIC TEETH
NT proxima acrylic teeth

KOD NO : 5040 - S



NT PRIMA X-LINE TEETH

NT prima x-line teeth

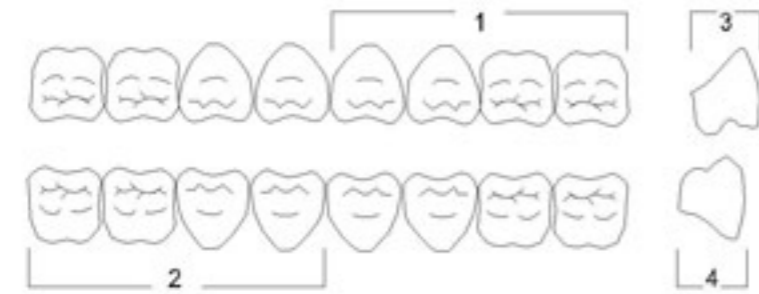
NT[®] PRIMA

X Line

<p>E 5 □</p> <p>1 44.0</p> <p>2 10.5</p> <p>3 8.3</p>	<p>M 1</p> <p>1 34.3</p> <p>2 7.0</p> <p>3 5.3</p>
<p>E 6 □</p> <p>1 46.3</p> <p>2 10.9</p> <p>3 8.5</p>	<p>M 2</p> <p>1 35.2</p> <p>2 7.5</p> <p>3 5.2</p>
<p>H 1 □</p> <p>1 47.2</p> <p>2 9.8</p> <p>3 8.5</p>	<p>M 3</p> <p>1 33.3</p> <p>2 8.7</p> <p>3 5.0</p>
<p>E 1 ○</p> <p>1 42.1</p> <p>2 8.4</p> <p>3 8.0</p>	<p>H 2 ○</p> <p>1 44.4</p> <p>2 9.6</p> <p>3 8.7</p>
<p>E 2 □</p> <p>1 42.6</p> <p>2 9.2</p> <p>3 7.5</p>	<p>H 3 □</p> <p>1 47.4</p> <p>2 10.1</p> <p>3 9.0</p>
<p>E 3 △</p> <p>1 43.0</p> <p>2 10.2</p> <p>3 8.2</p>	<p>H 4 □</p> <p>1 46.9</p> <p>2 10.7</p> <p>3 9.3</p>
<p>E 4 △</p> <p>1 45.5</p> <p>2 9.9</p> <p>3 7.9</p>	<p>H 5 □</p> <p>1 50.7</p> <p>2 11.7</p> <p>3 9.3</p>
	<p>M 4</p> <p>1 34.9</p> <p>2 9.8</p> <p>3 4.9</p>
	<p>M 5</p> <p>1 35.6</p> <p>2 9.0</p> <p>3 5.3</p>
	<p>M 6</p> <p>1 35.2</p> <p>2 9.0</p> <p>3 5.4</p>
	<p>M 7</p> <p>1 37.7</p> <p>2 8.9</p> <p>3 5.3</p>



www.torosdental.com



All measurements given are in mm form
Bu katalogta ölçülendirme mm olarak verilmiştir.




COMBINATION CHART

			
E 1	M 1	N 1	
E 2	M 3 - M 2	N 1 - N 2	
E 3	M 2 - M 4	N 2 - N 3	
E 4	M 4 - M 5	N 2 - N 4	
E 5	M 5	N 3 - N 4	
E 6	M 5 - M 7	N 3 - N 4	
H 1	M 7	N 4 - N 5	
H 2	M 5 - M 6	N 3 - N 4	
H 3	M 7	N 4 - N 5	
H 4	M 7	N 5 - N 6	
H 5	M 7	N 6	

NT PRIMA X-LINE TEETH
NT prima x-line teeth

NT[®] PRIMA

Porce-Line

		
E 1	M 1	30
E 2	M 3 - M 2	30 - 32
E 3	M 2 - M 4	32 - 33
E 4	M 4 - M 5	32 - 33
E 5	M 5	33 - 34
E 6	M 5 - M 7	33 - 34
H 1	M 7	33 - 34
H 2	M 5 - M 6	33 - 34
H 3	M 7	34 - 36
H 4	M 7	34 - 36
H 5	M 7	36



TS EN ISO 9001:2008
Certificate Nr.
20 100 65013502



TS EN ISO 13485:2003
Certificate Nr.
TUV-A-MT-119E144

TOROS DENTAL

TOROS DENTAL İTH.İHR.SAN.TİC.LTD.ŞTİ

Menderes Mah. 6018 Sk. No: 3 Varsak / ANTALYA / TURKEY
Tel: +90 242 247 76 16 Fax: +90 242 244 02 14
info@torosdental.com - www.torosdental.com
export@teethmanufacturing.com - www.teethmanufacturing.com

NT[®] PRIMA

Porce-Line

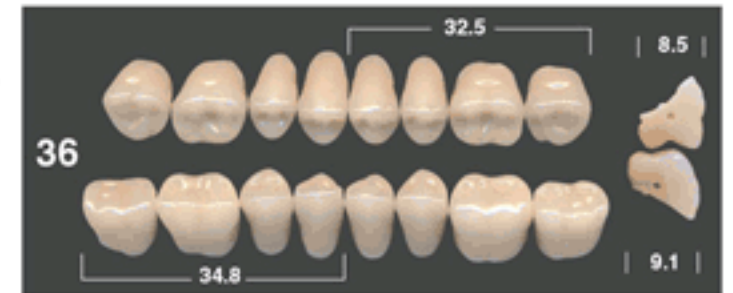
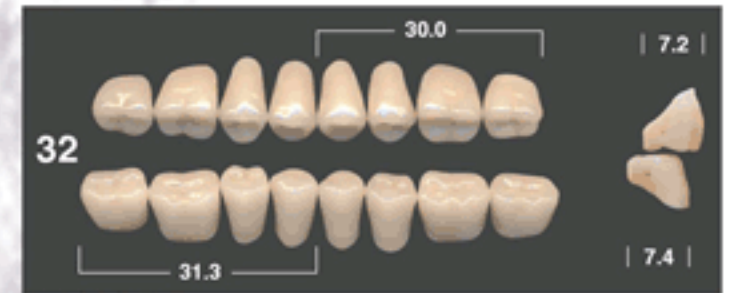
Anteriors & Posteriors Porcelain Teeth
Anteriors & Posteriors Porcelain Teeth

Issue Date & Nr: 27-12-2010 / 00 www.tynggrafik.com.tr

moult chart

Anteriors & Posteriors Porcelain Teeth
Anteriors & Posteriors Porcelain Teeth

moult chart



Ölçülendirme mm olarak verilmiştir.
(All measurements given are in mm form.)

NT[®] PRIMA
Porce-Line

NT NEWTON SOĞUK TAMİR AKRİLİĞİ • NT NEWTON AYCLIFFE COLD REPAIR / SELF CURE ACRYLIC

PMMA bazlı, kendi kendine polimerize olan tamir akriligidir.

Endikasyonları :

Total ve parsiyel protezlerin tamiri ve beslenmesi

Özellikleri:

- Kadmiyum içermez.
- Karıştırma süresi : 3 dk.
- Hamurlaşma süresi : 5 dk.
- Polimerizasyon süresi : 10 dk.

Renkler :

Pembe tonlarında damarlı ve damarsız olarak üretilir.

Ürün Kodu	Ambalaj
6012-130	500 gr. Toz+250 cc Likit
6012-131	1000 gr. Toz+500 cc Likit
6012-132	100 gr. Toz
6012-133	500 gr. Toz
6012-134	1000gr. Toz

Recommended for:

- Self Cure works as auto polymerisation
- To repair and propped up of full and partial dentures
- Expansion to dentures

Technical specifications:

Cadmium free

Mixing time : 3 mins.

Dough time : 5 mins.

Polymerisation time : 5 mins.

Colour Options:

Product is available in different shades of pink veined or without veined.

Product Code	Packing
6012-130	500 gr. Powder+250 cc Liquid
6012-131	1000 gr. Powder+500 cc Liquid
6012-132	100 gr. Powder
6012-133	500 gr. Powder
6012-134	1000gr. Powder



NT NEWTON SOĞUK LİKİT • NT NEWTON COLD CURING LIQUID (SELF CURE LIQUID)

- Kendi kendine polimerize olan PMMA polimer likitidir.
- Dental protezlerde istenilen sertlik ve mukavemeti sağlar.

- It is liquid of PMMA polymer.
- It is enable to provide hardness and resistance favourable for dental prosthesis.

Ürün Kodu	Ambalaj
6013-135	100 cc. Likit
6013-136	250 cc. Likit
6013-137	500 cc. Likit

Product Code	Packing
6013-135	100 cc. Liquid
6013-136	250 cc. Liquid
6013-137	500cc. Liquid



NT NEWTON LAK • NT NEWTON COATING SOLUTION (LAQUER)

- Akrilik ile alçı arasında mükemmel bir bariyer kurarak protezin alçıdan kolay ayrılmasını ve işlem sonrası polisajlama düzeltme işlemlerinin çok az olmasını sağlar.
- Akrilik diş üzerine kalıntıların yapışmasını engeller.

Recommnd for mould sealing applications:

- NT Newton Laquer is a superservior plaster coating solution, which forms a perfect barrier between plaster and acrylic resin, ensuring the production of clean and accurate models.
- Eliminates scorping and consequent damage to acrylictooth surface.

Ürün Kodu	Ambalaj
6014-175	100 cc. Solüsyon
6014-138	250 cc. Solüsyon
6014-139	500 cc. Solüsyon
6014-140	1000 cc. Solüsyon
6014-141	5000 cc. Solüsyon

Product Code	Packing
6014-175	100 cc. Solution
6014-138	250 cc. Solution
6014-139	500 cc. Solution
6014-140	1000cc. Solution
6014-141	5000cc. Solution



NT NEWTON SICAK DAMAK AKRİLİĞİ • NT NEWTON AYCLIFFE DENTURE BASE HEAT CURE ACRYLIC

- Total ve parsiyel işlerde kullanılır.
- Hamurlaşma ve polimerizasyon süresi kısadır.
 - Çalışma süresi uzundur.
 - Isı ile olan, kadmiyum içermeyen uygun tanecek boyutlu PMMA polimerdir.
 - Porotize yapmaz renk kararlılığı mükemmeldir.
 - Bükülmeye karşı mukavemetlidir.

Toz likit oranı : 24 g/ 10 ml
Hamurlaşma zamanı : 8-12 dk. (23°C)
Çalışma zamanı : 45 dk. (23°C)
Polimerizasyon süresi : Kaynar suda 10 dk.

Renk seçenekleri : Pembe Tonları

Ürün Kodu	Ambalaj
6015-142	500 gr. Toz+250 cc Likit
6015-143	1000 gr. Toz+500 cc Likit
6015-144	500 gr. Toz
6015-145	1000 gr. Toz
6015-146	5000 gr. Toz

- It using at total and partial woks.
- Dough and polymerisation time is short.
 - Working time is long
 - It is heat cure denture base PMMA cadmium free, favourable dimension as particle.
 - It has perfect colour stability and no porosity.
 - High resistance for curving.

Powder/ liquid ratio : 24 g. / 10 ml
Dough time : 8-12 mins. (at23°C)
Working time : 45 mins. (at 23°C)
Polimerisation period : 10 mins. in boiling water

Colours Options: Different Tones of Pink

Product Code	Packing
6015-142	500 gr. Powder+250 cc Liquid
6015-143	1000 gr. Powder+500 cc Liquid
6015-144	500 gr. Powder
6015-145	1000 gr. Powder
6015-146	5000gr. Powder



TOROS

DENTAL

NT NEWTON SICAK LİKİT • NT NEWTON HEAT CURING LIQUID

- MMA monomerdir.
- PMMA polimer likitidir.
 - Dental protezlerde istenilen sertliği ve mukavemeti sağlar.

Ürün Kodu	Ambalaj
6016-147	250 cc. Likit
6016-148	500 cc. Likit

- It is MMA monomer.
- It is liquid of PMMA polymer.
 - It is enable to provide hardness and resistance favourable for dental prosthesis.

Product Code	Packing
6016-147	250 cc. Liquid
6016-148	500 cc. Liquid



NT NEWTON KAİDE VE KAŞIK AKRİLİĞİ • NT NEWTON AYCLIFFE IMPRESSION TRAY & BASE MATERIAL

- Ölçü kaşığı ve kaide yapımında kullanılır.
- Kadmiyum içermeyen PMMA polimerdir.

Renk : Mavi

Ürün Kodu	Ambalaj
6017-149	500 gr. Toz + 250 cc.Likit
6017-150	500 gr. Toz
6017-151	1000 gr. Toz
6017-152	250 cc. Likit
6017-153	500 cc. Likit

- It is used for making individualized trays and stabilized base plates.
- It is cadmium free PMMA polymer.

Colour : Blue

Product Code	Packing
6017-149	500 gr. Powder + 250 cc.Liquid
6017-150	500 gr. Powder
6017-151	1000 gr. Powder
6017-152	250 cc. Liquid
6017-153	500 cc. Liquid



NT NEWTON GEÇİCİ KRON VE KÖPRÜ AKRİLİĞİ • NT NEWTON TEMPORARY - CROWN-BRIDGE ACRYLIC

- Açıktan koyuya naturel renk tonlarına sahiptir.
- Lekesizdir, porozite yapmaz, renk kararlılığı mükemmeldir.
- Soğuk likit ile soğuk akrilik olarak davranır.
- Sıcak likit ile sıcak akrilik olarak davranır.
- Kadmiyum içermeyen PMMA polimerdir.
- Hamurlaşma ve polimerleşme süresi kullanım için uygundur.

Ürün Kodu	Ambalaj
6018-154	500 gr. Toz + 250 cc Likit
6018-155	500 gr. Toz
6018-156	1000 gr. Toz
6018-157	250 cc. Likit
6018-158	500 cc. Likit

- There are various colours through bright till dark as natural.
- It has perfect colour stability and no porosity.
- If self cure liquid is used it act self cure acrylic.
- If heat cure liquid is used it act heat cure acrylic.
- Cadmium free, PMMA polymer.
- It is enable dough and polymerization period.

Product Code	Packing
6018-154	500 gr. Powder + 250 cc Liquid
6018-155	500 gr. Powder
6018-156	1000 gr. Powder
6018-157	250 cc. Liquid
6018-158	500 cc. Liquid



NT NEWTON DIŞ İMALAT AKRİLİĞİ • NT NEWTON TEETH PRODUCING ACRYLIC

- Diş imalatına uygun tanecik boyutlu PMMA polimerdir.
- Kadmiyum içermez.
- Isı ile polimerize olur.
- Kesinlikle porozite yapmaz.
- Renk kararlılığı mükemmeldir.
- Her renk seçeneğinin Dentin, Şeffaf ve Kole'si mevcuttur.

Ürün Kodu	Ambalaj
6019-159	10 Kg. Toz
6019-160	20 Kg. Toz
6019-161	50 Kg. Toz
6019-162	50 Lt. Likit
6019-163	100 Lt. Likit
6019-164	200 Lt. Likit

It is PMMA polymer which is favourable for teeth production with dimension as particle.

- Cadmium free, PMMA polymer.
- Polymerized by heat cure.
- It has strictly no porosity.
- It has perfect colour stability.
- Available types for each colours, incisal, dentine, cole

Product Code	Packing
6019-159	10 Kg. Powder
6019-160	20 Kg. Powder
6019-161	50 Kg. Powder
6019-162	50 Lt. Liquid
6019-163	100 Lt. Liquid
6019-164	200 Lt. Liquid



NT NEWTON WAX

- Protezin hazırlanmasında
- Kapanış almak için,
- Fizyolojik ölçü kaşığı hazırlarken, ölçü maddesi için yer oluşturmak amacıyla kullanılır.

Özellikleri

- Yaz ve kış çalışma şartlarına uygundur.
- Elastiktir kolayca şekillendirilebilir.
- Ölçü : 18,6 x 8,9 cm
- Erime Noktası : 60 - 62°C

Ürün Kodu	Ambalaj	Renk : Pembe
6020-165	500 gr.	

- It is favorable summer and winter conditions.
- Easy flow and sticking by this mean it enable to easy use.
- NT Newton Wax has CE certificated.
- It is tested Biocompatibility tests.
- Melting point : 60 - 62°C

Product Code	Packing	Colour : Pink
6020-165	500 gr.	



NT INLAY MODELAJ MUMU • NT INLAY SCULPTURING WAX

Muhteviyatı: Beyaz balmumu, reçine, parafin
Akışkanlığı çok iyidir, kolay kullanımlıdır,
çekme yapmaz.
Erime noktası: 62 °C

Renk : Mavi	
Ürün Kodu	Ambalaj
6028-175	100 gr.

Composition: White wax, balm resin
Used for sculpturing inlays
Features: Perfect flowing, easy using, does not
occur any tension.
62 °C at melting point.

Colour : Blue	
Product Code	Packing
6028-175	100 gr.



NT NEWTON FİNE REVETMAN • NT NEWTON FINE INVESTMENT (Dental investment powder for porcelaine applications)

- Kron-köprüler (Porselen Çalışmaları) için fosfat bazlı, grafitöz, hassas döküm revetmanıdır.
- Kron-köprüler, inlay-onlay çalışmalarda yüzey yapısı düzgün olduğundan çok ince detaylar bile mükemmel kopyalanır.
- Her türlü ısıtma sistemine uygundur.
- Kendi likiti ile kullanılması tavsiye edilir

Toz / Likit Oranı	: 100 gr. / 26 ml.
Donma Süresi	: 5-8 dk.
Ön karıştırma	: 15 sn.
Vakumlu karıştırma süresi	: 45 sn
Toplam lineer genişleme	: %1.2 - 2.4

Ürün Kodu	Ambalaj
6021-166	5 Kg.Toz

- The suitable sensitive investment for crown bridge (porcelain works) with aphosphate bonded, graphite free.
- Precise fit and smooth surfaces of telescopic crown, bridge, inlays and onlays.
- It is suitable each heating system.
- With its own liquid and distilled water, it is controllable and, it has favourable thermal expansion.

Powder / Liquid Ratio	: 100 gr. / 26 ml.
Setting time	: 5-8 min.
Premixing	: 15 sn.
Mixing time under vacuum	: 45 sn
Total linear expansion	: 1.2 % - 2.4%

Product Code	Packing
6021-166	5 Kg. Powder



TOROS DENTAL

NT NEWTON FİNE LİKİT • NT NEWTON FINE LIQUID

- Kron köprü revetmanları için geliştirilmiştir.
- Gerektiğinde su ile seyreltilir.
- Revetman içerisindeki çok ince gözenekleri doldurur.
- Oda sıcaklığında muhafaza edilmelidir.

Toz / Likit Oranı	: 100gr. / 26ml.
Donma Süresi	: 5-8 dk.
Ön karıştırma	: 15 sn.
Vakum ardından karıştırma süresi	: 45 sn
Toplam lineer genişleme	: % 1.2 - 2.4

Ürün Kodu	Ambalaj
6022-167	1150 cc. Likit
6022-168	5 Lt. Likit

- It is expansion liquid for framework and crown - bridge investment.
- According to the contraction of metal the desirable expansion could be obtained by diluting the liquid with distilled water.
- The liquid must be kept in the room temperature.

Powder / Liquid Ratio	: 100gr. / 26ml.
Setting time	: 5-8 min.
Premixing	: 15 sec.
Mixing time under vacuum	: 45 sec.
Total linear expansion	: 1.2 % - 2.4 %

Product Code	Packing
6022-167	1150 cc. Liquid
6022-168	5 Lt. Liquid



NT NEWTON VEST REVETMAN • NT NEWTON VEST INVESTMENT (Dental investment powder for all alloy casting applications)

- Krom kobalt alaşım dökümleri ile değerli ve değersiz kaynaşma alaşımının manşet kalamalarında kullanılır.
- Yeterli termal genişlemeye sahip olduğundan metalin yapacağı çekmeyi önler.
- Porotize yapmaz.
- Mukavemetlidir. Döküm esnasında (manşette) çatılma yapmaz.

Toz / Su oranı	: 100 gr. / 18-20 ml.
Donma Süresi	: 3-6 dk.

Ürün Kodu	Ambalaj
6023-169	20 Kg. Toz

- It is used for covering purposes of all type of alloy casting.
- Due to favourable thermal expansion - that it protects possible tensions, front places works.
- No porosity.

Powder / Water ratio	: 100 gr. / 18-20 ml.
Freezing time	: 3-6 mins.

Product Code	Packing
6023-169	20 Kg. Powder



NT NEWTON JEL DUBLİKAT • NT NEWTON GEL DUPLICATE

- Çok hassas ölçü alır.
- Alçıya kesinlikle yapışmaz.

Erime sıcaklığı	: 85 °C
Çalışma sıcaklığı	: 45 °C

Ürün Kodu	Ambalaj	Renk : Yeşil
6029-176	5 Kg. Jel	

- It takes precise impression and does not stick to plaster.

Melting Point	: 85 °C
Working Temperature	: 45 °C

Product Code	Packing	Colour : Green
6029-176	5 Kg. Gel	



NT NEWTON CAST REVETMAN • NT NEWTON CAST INVESTMENT (Dental investment powder for framework applications)

İskelet revetmanidir.

- İç, dış kapamalarda kullanılır.
- Uygun sertliğe sahip olduğundan dublikattan kolayca çıkar.
- Yüzey yapısı düzgün olup çok ince detaylar bile mükemmel şekilde kopyalanır.
- Yeterli termal genişlemeye sahiptir.
- Döküm sonrası metal revetmandan kolay ayrılır.

Toz likit oranı : 100 gr. / 15 ml.
Donma süresi : 3-6 dk.
Sertleşme genişlemesi : ~ % 2 (Revetman likidi ile)
Termal Genleşme : ~ % 1.2

Ürün Kodu : 6024-170
Ambalaj : 10 Kg. Toz

It is framework investment.

- Used for inner and outer covering purposes.
- Due to the favourable hardness that its easily seperated in duplicate.
- Besides this, it is able to take very thin, delicate and sensite features and can easily be removed from the mould.
- It has favorable thermal expansion.
- Metals easy leave after casting from investment.

Powder/Liquid ratio : 100 gr. / 15 ml.
Freezing time : 3-6 mins.
Hardness expansion : Approx 2 % (with Investment liquid)
Thermal expansion : Approx 1.2 %

Product Code : 6024-170
Packing : 10 Kg. Powder



NT NEWTON REVETMAN-LİKİT • NT NEWTON INVESTMENT-LIQUID

İskelet ve Kron köprü revetmanları için geliştirilmiştir.

- Gerekğinde su ile seyreltilir.
- Revetman içerisindeki çok ince gözenekleri doldurur.
- Oda sıcaklığında muhafaza edilmelidir.

Toz / Likit Oranı : 100gr. / 26 ml.
Donma Süresi : 5-8 dk.
Ön karıştırma : 15 sn.
Vakum ardından karıştırma süresi : 45 sn.
Toplam lineer genişleme : % 1.2 - 2.4

Ürün Kodu : 6025-171
Ambalaj : 1150 cc. Likit
6025-172 : 5 Kg. Likit

It is expansion liquid for framework and crown-bridge investment.

- According to the contraction of metal the desirable expansion could be obtained by diluting the liquid with distilled water.
- The liquid must be kept in the room temperature.

Powder / Liquid Ratio : 100gr. / 26 ml.
Freezing time : 5-8 mins.
Premixing : 15 sec.
Mixing time under vacuum : 45 sec.
Total linear expansion : 1.2 % - 2.4 %

Product Code : 6025-171
Packing : 1150 cc. Liquid
6025-172 : 5 Kg. Liquid



NT NEWTON REÇİNE LİKİTİ • NT NEWTON RESIN LIQUID

Mumun revetmana mükemmel yapışmasını sağlayan batırma sıvısıdır.

- Tekrar kullanılabilir.

Ürün Kodu : 6026-173
Ambalaj : 5 Kg. Likit

It is cold liquid, which enables provides an excellent stickness between wax and investment material.

- Re-using unlimited.

Product Code : 6026-173
Packing : 5 Kg. Liquid



NT SHINE REVETMAN AJANI • NT SHINE AGENT FOR INVESTMENT

Mum modeller için özel revetman ajanı. Revetmanın daha iyi model oluşturmalarını sağlar. Revetmana alma işleminden önce modelajın üzerine sürülerek yüzey gerilimini azaltmak ve pürüzsüz döküm yüzeyleri elde etmek için ve Kron,Köprü,İskelet protez dökümlerinde kullanılır.

Ürün Kodu : 6030-177
Ambalaj : 200 gr. Likit

Wetting agent for casting wax models. Facilitates to beter cast solutions. Surface tension reducing agent for waxes and silicones designed to improve casting and model surfaces before investment application. Also can be used with crown, bridge and framework casting.

Product Code : 6030-177
Packing : 200gr. Liquid



NT FIBER & TITANYUM POST • NT FIBER & TITANIUM POSTS

NT® FIBER (Cam Fiber ile güçlendirilmiş Post)

Cam Fiber ile güçlendirilmiş kompozit içeren çok estetik ve yüksek derecede güçlü bir posttur. Yüzeyleri önceden hazırlanmıştır. Direkt kullanıma uygundur (Silanlanmış)

NT® FIBER (Glass Fiber Reinforced Post)

NT Fiber post is very estetically and stronger post which includes reinforced composite with glass fiber. Surface is pre-prepared. It is ready for direct use.

Ürün Kodu	Ambalaj	
Product Code	Packing	
6031-178	nt - 10 Fiber	: 18 adt./pcs (01 x 6 pcs. Ø 1.0 / 02 x 6 pcs. Ø 1.2 / 03 x 6 pcs. Ø 1.4)
6032-179	nt - 20 Fiber	: 18 adt./pcs (01 x 6 pcs. Ø 1.25 / 02 x 6 pcs. Ø 1.4 / 03 x 6 pcs. Ø 1.55)
6033-180	nt - 30 Fiber	: 18 adt./pcs (01 x 6 pcs. Ø 1.25 Ø 2.3 / 02 x 6 pcs. Ø 1.4 Ø 2.3 / 03 x 6 pcs. Ø 1.55 Ø 2.3)
6034-181	nt - 10-P Titanyum	: 30 adt./pcs (A05, B05 Ø 1.0 / A20, B20 Ø 1.2 / C05, D05 Ø 1.0)



TOROS DENTAL

NT NEWTON SODYUM HİPOKLORİT • NT SODIUM HYPOCHLORITE (NaOCl %5)

Aktif Maddesi: Sodyum hipoklorit
Yalnızca dental kullanım için sodyum hipoklorit solüsyon. Kök kanalları çalkalamak için kullanılır. Kök kanal tedavisi yapılırken, her yeni enstrüman kullandığınızda sodyum hipoklorit uygulanmasını tavsiye ederiz.

Endikasyonları:
Kök kanalları temizlemek ve dezenfekte etmek.

Kontra-endikasyonları:
Açık apikal foramende klorine karşı alerji.

Active principle : Sodium hypochlorite is solely used for dental purposes.

Usage areas : For cleaning and disinfection of root channels. Strongly suggested using product for cleaning operations of all your dental instruments at root channel operation

Contraindications :
Allergy may occurs with chlorine at open apical foramen.

Ürün Kodu	Ambalaj	Product Code	Packing
6027-174	500 cc Likit	6027-174	500 cc Liquid



NT KLORHEKSİDİN (Glukonat %2 'lik Çözelti) • NT CHLORHEXIDINE (2% gluconate solution)

Kanal içinde antiseptik amaçlı kullanılır. Genel olarak hijyenin sağlanamadığı durumlarda plak ve gingivitis gelişimini azaltmada kullanılır. Diş minesini ve dentin yüzeyi bakteri ve tükürük proteinleri içeren oral yapılara güçlü afinite sunar. Klorheksidin Dental plak depozisyonu ve beraberinde gingivada kızamık, şişlik veya kanamayla karakterize gingivitis azaltır. Aft ve ülserlerin oluşma sıklığını azaltır ve periodontal cerrahi sonrasında iyileşme oranını artırır. Diş hekimleri tarafından kullanılır.

Ürün Kodu	Ambalaj	Product Code	Packing
6035-182	400 ml Likit	6035-182	400 ml Liquid

Used for antiseptic inside the tooth canal. Tooth enamel and dentin surfaces provide affinity to oral structures including bacteria and saliva proteins. Chlorhexidine Gluconate reduces the occurrence of Dental plaque deposition and gingival inflammation and bleeding due to gingivitis. Decrease occurrence of oral bacteria like aphtous ulcers and speed up the recovery after periodontal surgery. For dentist use only.



NT X-LINE HASTA ÖNLÜĞÜ • NT X-LINE BIBS

Yüksek derecede emici selüloz doku ve su geçirmez polietilenden yapılmıştır. Hasta ve doktor için yumuşak ve rahattır. Hastayı mükemmel derecede korur. Her bir rulo 80 hasta önlüğü içerir. Ebat: 55 X 60 cm

Ürün Kodu
6036-183

Bibs are made of highly absorbent cellulose tissue and waterproof polyethylene. Extremely soft and comfortable for patient and doctor, they assure an excellent protection to the patient.
Each roll has 80 bibs with pre-cut .
Sizes: roll of cm 55 x 60 tears

Product Code
6036-183

