



promida®

ÜRÜN KATALOĞU | PRODUCT CATALOG



Promida Diş Malzemeleri 2012 yılında kurulmuştur. Türkiye’de diş malzemeleri alanında Dünya standartlarında üretim yapmayı hedefleyerek ürün yelpazesini her geçen gün geliştirmektedir. Diş hekimliğinin pek çok alanında kullanılan restoratif dolgu malzemeleri, geçici ve daimi yapıştırıcılar, tedavi ürünleri, profilaksi tozları ve macunları gibi geniş bir ürün yelpazemiz bulunmaktadır. Ürünlerimizin üretiminde dünyada bilinen ve kalitesi kanıtlanmış diş malzemeleri üretimine uygun kimyasal hammaddeleri sağlık sektöründe olmanın bilinciyle kullanılmaktadır. Ürünlerimizin testleri yetkin firmalar ve kendi laboratuvarımızda özenle yapılmaktadır. Ürünlerimiz hakkında bilimsel çalışmalarda günden güne artmakta, Dünyanın pek çok ülkesinden Diş hekimlerinin klinik deneyimlerini ve geri bildirimlerini en üst değer olarak almış bunları değerlendirmekteyiz.

Yeni ürünler için AR-GE çalışmalarımızı devam ettirmekteyiz. Her sene yeni ürünlerle karşınızda olmaktan mutluluk duyuyoruz. Daha önce diş hekimliğinde yapılmamış yenilikçi ürünlerin ortaya çıkarılmasında sahip olduğumuz fikirleri çalışmalara dönüştürecek kabiliyete hızla kavuşmaktayız. Kaliteli ve iyi ürünlerin üretilmesi ve ortaya çıkarılması konusunda ilk günkü heyecanımızla çalışıyoruz.

Öncelikli hedefimiz her zaman kaliteli ürün ve kolay ulaşılabilirliği sağlamaktır. Üretimlerimiz de kalitenin ve güvenli ürünlerin ortaya çıkarılabilmesi için gerekli standartlar üretimimizde sağlanmış bu standartlar doğrultusunda üretim yapılmaktadır.

Nitelikli ekip arkadaşlarımız, kaliteden ödün vermeyen üretim anlayışımız, otomasyona dayalı üretim hattımız, sürekli araştıran ve kendisini geliştiren bakış açımız ile Global Bir Marka olmak için var gücümüzle çalışıyoruz.

Promida Dental Materials was established in 2012. It aims to produce world-class dental materials in Turkey and improves its product range day by day. We have a wide range of products such as restorative filling materials, temporary and permanent adhesives, treatment products, prophylaxis powders and pastes used in many areas of dentistry. In the production of our products, we use chemical raw materials suitable for the production of world-known and proven dental materials, with the awareness of being in the health sector. Our products are tested carefully by competent companies and in our own laboratory. Scientific studies on our products are increasing day by day, and we take the clinical experiences and feedback of dentists from many countries of the world as the highest value and evaluate them. We continue our R&D studies for new products. We are happy to present you with new products every year. We are rapidly gaining the ability to turn our ideas into studies to create innovative products that have never been done before in dentistry. We work with the excitement of the first day to produce and produce quality and good products. Our primary goal is always to provide quality products and easy accessibility. In our production, the necessary standards are provided in order to produce quality and safe products, and production is carried out in line with these standards. We are working hard to become a Global Brand with our qualified team members, our production approach that does not compromise on quality, our automation-based production line, and our constantly researching and improving perspective.

SODYUM HİPOKLORİT KÖK KANAL İRRİGASYON SOLÜSYONU

- Sodyum Hipoklorit %5,25 aköz sodyum hipoklorit çözeltisidir ve aktif klorin içerir.
- Kök kanal sistemi içerisindeki canlı ve nekrotik dokuları çözer.
- Kök kanal sistemini kontamine eden flora ve endotoksinlerine karşı etkilidir
- Kök kanal hazırlığının kemomekanik enstrümantasyon aşamasında oluşan debrizin uzaklaştırılmasında etkilidir.
- Kök kanal tedavisinin son yıkama aşamasında smear tabakasının organik içeriğinin uzaklaştırılmasında etkilidir.
- EDTA LIQUID ile kullanılabilir. Kök kanal sistemi içindeki Sodyum Hipoklorit tamamen ara yıkamalar ile arındırıldıktan sonra Chlorhexidine ile kullanılabilir.

AMBALAJ A00046 250 ml. pp şişe A00047 1000 ml. pp şişe

SODIUM HYPOCHLORITE ROOT CANAL IRRIGATION SOLUTION

- Sodyum Hipoklorit %5,25 aköz sodyum hipoklorit çözeltisidir ve aktif klorin içerir.
- Kök kanal sistemi içerisindeki canlı ve nekrotik dokuları çözer.
- Kök kanal sistemini kontamine eden flora ve endotoksinlerine karşı etkilidir
- Kök kanal hazırlığının kemomekanik enstrümantasyon aşamasında oluşan debrizin uzaklaştırılmasında etkilidir.
- Kök kanal tedavisinin son yıkama aşamasında smear tabakasının organik içeriğinin uzaklaştırılmasında etkilidir.
- EDTA LIQUID ile kullanılabilir. Kök kanal sistemi içindeki Sodyum Hipoklorit tamamen ara yıkamalar ile arındırıldıktan sonra Chlorhexidine ile kullanılabilir.

PACKING A00046 250 ml. pp bottle A00047 1000 ml. pp bottle



EDTA LİKİT %17 KÖK KANAL HAZIRLAMA LİKİDİ

- Demineralize olan anorganik ve debrisle kalınlarının kanaldan E.D.T.A kolaylıkla kalsiyum ve debrisle kompleks yapar.
- Kanalın süratle boşatılmasına yardımcı olur.
- Likit formu ile kullanım kolaylığı sağlayarak, kanal duvarlarını temizler.
- Diş dokularındaki kalsiyum apatit, magnezyumun ve benzeri yapılarla şelat tipi kopleks yaparak çözünür hale getirir.
- Demineralize olan organik ve anorganik yapıların kanaldan kolaylıkla alınmasına neden olur.
- Diş dokularındaki kalsiyum ve magnezyumun çözümlerini ve absorbe edilmelerini kolaylaştıracak şekilde şelatlayarak, dental partikülleri demineralizasyonu ile etkisini gösteren bir likittir.

AMBALAJ A00091 250 ml.pp şişe A00094 1000 ml. pp şişe

EDTA LIQUİD %17 ROOT CANAL PREPARATION LIQUİD

- E.D.T.A from the canal of demineralized inorganic and debris and remnants easily complexes with calcium and debris.
- It helps to drain the channel quickly.
- It cleans the channel walls by providing ease of use with its liquid form.
- Calcium apatite in dental tissues makes chelate type complexes with magnesium and similar structures and makes it solubilized.
- It causes demineralized organic and inorganic structures to be easily removed from the canal.
- It is a liquid that shows its effect by demineralizing dental particles by chelating calcium and magnesium in dental tissues in a way that facilitates their dissolution and absorption.

PACKING A00091 250 ml.pp bottle A00094 1000 ml. pp bottle



PROCHEX %2 Klorheksidin Diğlukonat İrrigasyon Solüsyonu

- ProChex™ %2 Klorheksidin diğlukonat çözeltisidir.
- Kök kanal sistemini kontamine eden floraya ve endotoksinlerine karşı etkilidir. Dental dokular üzerinde sürdürülebilir etkisi vardır ve kök kanal sisteminde uzun süreli dezenfeksiyon sağlar. ProChex kök kanal enfeksiyonlarında Gram (+) ve Gram (-) bakterilere karşı geniş spektrumlu bakterisidal ve antifungal etkilidir.
- Klorheksidin içeriği ile hibrit tabakada MMP aktivitesini inhibe ederek, kolajen ağının korunmasını sağlar. Bu sayede kök kanal dolgu maddelerin kanal duvarlarına olan adezyonunun artmasına yardımcı olur.
- ProChex™ herhangi bir yüzey gerilimi düşürücü veya yumuşatıcı içermediği için restorasyonların bağ dayanımını olumsuz etkilememektedir ve içeriğinde eklentileri bulunmamasından dolayı toksisitesi düşüktür.
- Vital dişlerde dentin yüzeyindeki mikroorganizmaları elimine eder.

AMBALAJ A00196 250 ml. pp şişe A00195 1000 ml. pp şişe

PROCHEX %2 CHLOROXIDINE Di Gluconate Irrigation Solution

- ProChex is an aqueous 2% Chlorhexidine digluconate solution, Effectives against the flora and endotoxins that contaminate the root canal system. It has a sustainable effect on dental tissues and provides long-term disinfection of the root canal system. ProChex has broad spectrum bactericidal effect against Gram (+) and Gram (-) bacteria, and has antifungal effect in root canal infections.
- Inhibits MMP activity in the hybrid layer with its chlorhexidine content and provides protection of collagen network. In this way, it assist to increase the adhesion of root canal sealers to the root canal walls.
- ProChex does not contain any surfactant agents thus, it does not adversely affect the bond strength of restorations. Furthermore, the toxicity is low due to not contain additives.
- Eliminates microorganisms on the dentine surface in vital teeth

PACKING A00096 250 ml.pp bottle A00095 1000 ml. pp bottle



EDTA JEL KÖK KANAL HAZIRLAMA JELİ

- Demineralize olan anorganik ve debris kalıntılarının kanaldan kolaylıkla alınmasını sağlar.
- Kanalin süratle boşatılmasına yardımcı olur.
- Jel formu ile kullanım kolaylığı oluşturur.
- Diş dokularındaki kalsiyum apatitik, magnezyumun ve benzeri yapılarla şelat tipi kompleks yaparak çözünür hale getirir.
- Diş tübüllerine adheziv ajanların ve simanların daha iyi penetre olmasını sağlar.
- Dental yüzeyleri temizler.
- Endodontik tedavide atresiyeli kanallarda kanal enstrumantasyonunu kolaylaştırır.

AMBALAJ A00076 3 gr.şırınga x 2 adet
A00080 3gr şırınga x 3 adet

EDTA GEL ROOT CANAL PREPARATION GEL

- It provides easy removal of demineralized inorganic and debris and residues from the canal.
- It helps to drain the canal quickly. It creates ease of use with its gel form.
- It makes chelate-type complexes with calcium, apatitic, magnesium and similar structures in dental tissues and makes them soluble.
- Provides better penetration of adhesive agents and cements into dental canaliculites.
- It cleans the dental surfaces.
- Facilitates canal instrumentation in attrited canals in endodontic treatment.

PACKING A00076 3 gr.syringe x 2 pcs
A00080 3gr syringe x 3 pcs



EDTA KREM KÖK KANAL HAZIRLAMA KREMİ

- Demineralize olan anorganik ve debrisle kalınlarının kanaldan kolaylıkla alınmasını sağlar.
- Kanalın süratle boşatılmasına yardımcı olur.
- Krem formu ile kullanım kolaylığı oluşturur.
- Diş dokularındaki kalsiyum apatitik, magnezyumun ve benzeri yapılarla şelat tipi kompleks yaparak çözünür hale getirir.
- Diş tübüllerine adeziv ajanların ve simanların daha iyi penetre olmasını sağlar.
- Dental yüzeyleri temizler.
- Endodontik tedavide atresiye kanallarda kanal enstrümantasyonunu kolaylaştırır

**AMBALAJ A00077 9 gr şırınga x 1 adet
A00078 9 gr. şırınga x 2 adet**

EDTA GEL (WHITE CREAM) ROOT CANAL PREPARATION GEL

- It provides easy removal of demineralized inorganic and debris from the canal.
- It helps to drain the canal quickly.
- It creates ease of use with its cream form.
- It makes chelate-type complexes with calcium, apatitic, magnesium and similar structures in dental tissues and makes them soluble.
- Provides better penetration of adhesive agents and cements into dental canalculites.
- Cleans dental surfaces.
- Facilitates canal instrumentation in attrition canals in endodontic treatment.

**PACKING A00077 9 gr syringe x 1 pcs
A00078 9 gr. syringe x 2 pcs**



PROETCH ASİT JEL

- Mine ve dentin hazırlanmasında kullanılan %37 fosforik asittir.
- Total etch tekniğine göre mine ve dentin yüzeylerinin hazırlanmasında kullanılır.
- Mavi rengi sayesinde yüzeyde kolay görünebilir.
- Jelin uygun kıvamı kolay kullanılmasını sağlar.

AMBALAJ

RD1460 3 gr şırınga x 2 adet + uçlar

RD1462 3 gr şırınga x 3 adet + uçlar

RD1461 50 gr büyük şırınga, + 1 adet 3ml boş şırınga + uçlar + adaptör

PROETCH ETCHING GEL

- It is 37% phosphoric acid used in the preparation of enamel and dentin.
- It is used in the preparation of enamel and dentin surfaces according to the total etch technique.
- Thanks to its blue color, it can be seen easily on the surface.
- The appropriate consistency of the gel makes it easy to use.

PACKING

RD1460 3 gr syringe x 2 pcs + tips

RD1462 3 gr syringe x 3 pcs + tips

RD1461 50 gr syringe, + 1 pcs 3ml empty syringe + tips + adaptor



PROGSOLV GUTTAPERCHA ÇÖZÜCÜ

- Gutta perchanın çözülmesi için kullanılan doğal aromatik bileşendir.
- Kanal tedavisinden sonra gutta perchanın çıkarılması gerektiği durumlarda çözücü olarak kullanılır.
- Progsolv'den pamuk pellete çok az damlatılarak, çıkarmak istenilen guttan perkanın bulunduğu pulpa odasına konur ve 5-10 sn. sonunda pamuk pellet alınır.
- Sonra gutta perkayı kolayca çıkarabilirsiniz.

AMBALAJ A00346 10 ml şişe

PROGSOLV GUTTAPERCHA SOLVENT

- It is a natural aromatic ingredient used to dissolve gutta percha.
- It is used as a solvent in cases where gutta percha needs to be removed after root canal treatment.
- A very little drop of Progsolv on the cotton pellet is placed in the pulp chamber where the guttan percha that is desired to be removed is placed, and the cotton pellet is taken at the end of 5-10 seconds.
- Then you can easily remove the gutta percha.

PACKING A00346 10 ml. bottle





PROCANAL G KANAL DOLGU MADDESİ

- Çink Oksit ejenol bazlı, kök kanalını doldurmak için Gütta-percha konları ile kullanılan bir endodontik simandır.
- Bakterisidal özelliindedir.
- Homojen karıştırılır ve kremli yapısı Gütta-percha konunun kanala kolay yerleştirilmesini sağlar.
- Kanalda Gütta-percha konunun yapışması ve sızdırmazlığı sağlar.
- Uygulama sonrasında çözülmez.
- Dişte renklenme yapmaz, kolay sökülebilir.
- Radyoopaktır.

AMBALAJ RE1675 15 g toz 10 ml. likit

PROCANAL G ROOT CANAL FILLING MATERIAL

- An endodontic cement used with Gütta-percha cones to fill the root canal.
- Zincoxide eugenol base.
- It has bactericidal properties.
- It is homogeneously mixed and its creamy structure allows the Gütta-percha subject to be placed in the canal easily.
- In the canal, the Gütta-percha ensures the adhesion and sealing of the thread.
- It does not dissolve after application.
- It does not discolor the tooth, it can be easily removed.
- It is radiopaque.

PACKING RE1675 15 gr. powder 10 ml. liquid.



PRONOL OJENOL

- Sadece karanfil yağına bağlı ojenol içermektedir, başka herhangi bir ajan ihtiva etmez.
- Çinko Oksit ile karıştırıldığında genelde kaide maddesi ve geçici dolgu olarak kullanılan bir siman oluşturan likittir.

AMBALAJ RS0505 10 ml şişe

PRONOL EUGENOL

- It only contains eugenol attached to clove oil, it does not contain any other agent.
- It is a liquid that, when mixed with Zinc Oxide, forms a cement that is generally used as a base material and temporary filling.

PACKING RS0505 10 ml bottle



PROCAL RADYOOPAK KALSİYUM HİDROKSİT

- ProCal toz halinde, kalsiyum hidroksit esaslı bir geçici kanal dolgu maddesidir.
- Yüksek bazik pH'a (>12) sahiptir.
- Radyoopaktır.
- Saf su ile karıştırılabildiği gibi gliserin gibi bir bağlayıcı ile de karıştırılabilir.
- İnce grenleri sayesinde kolay karıştırılabilir.
- Geçici kök kanal dolgusu olarak kullanılır.
- ProCal Kök kanalına uygulanması, Kemomekanik hazırlık tamamlandıktan sonra kağıt konlar ile kurutulmasını takiben ProCal kök kanalına su veya gliserin gibi bir bazla pat haline getirilerek yerleştirilir. Kök kanalında tedavi protokolüne uygun olarak 7-30 gün süre ile bekletilmesi önerilir.

AMBALAJ RC0200 10 gr toz 10 ml. likit

PROCAL RADIOOPAQUE CALCIUM HYDROXIDE

- ProCal is a powdered, calcium hydroxide based temporary canal filler.
- It has a high basic pH (>12).
- It is radiopaque.
- It is able to mixed with pure water or with a binder such as glicerin.
- Easy to mix thanks to its fine grains
- It is used as a temporary root canal filling.
- After ProCal is applied to the root canal, after the chemomechanical preparation is completed, after drying with paper cones, ProCal is placed in the root canal by patting it with a base such as water or glycerin. It is recommended to wait for 7-30 days in the root canal in accordance with the treatment protocol.

PACKING RC0200 10 gr powder 10 ml liquid



PROCAL R RADYOOPAK KALSİYUM HİDROKSİT PATI

- ProCal R kullanıma hazır, visköz, enjekte edilebilir, kalsiyum hidroksit esaslı bir patıdır.
- Yüksek bazik pH'a (>12)sahiptir.
- Radyoopaktır.
- Kullanıma hazır formu sayesinde uygulama kolaylığı sağlar.
- Geçici kök kanal dolgusu olarak kullanılır.
- ProCal R Kök kanalına uygulanması, Kemomekanik hazırlık tamamlandıktan sonra kağıt konlar ile kurutulmasını takiben ProCal R kök kanalına yerleştirilir. Kök kanalında tedavi protokolüne uygun olarak 7-30 gün süre ile bekletilmesi önerilir

AMBALAJ

RC0260 2 gr şırınga x 1 adet + uçlar
RC0261 2 gr şırınga x 2 adet + uçlar

PROCAL R RADIOPAQUE CALCIUM HYDROXIDE PASTE

- ProCal R is a ready-to-use, viscous, injectable, calcium hydroxide based paste.
- It has a high basic pH (>12).
- It is radiopaque.
- It provides easy of application thanks to its ready-to-use form.
- It is used as a temporary root canal filling.
- ProCal R is applied to the root canal, after the chemomechanical preparation is completed, and after drying with paper cones, ProCal R is placed in the root canal. It is recommended to wait for 7-30 days in the root canal in accordance with the treatment protocol.

PACKING

RC0260 2 gr syringe x 1 pcs + tips
RC0261 2 gr syringe x 2 pcs + tips



PROGLASS F CAM İYONOMER DOLGU SİMANI

- PROGLASS F, toz ve likitten oluşan kimyasal olarak sertleşen bir cam iyonomer dolgu simanıdır.
- Geçici dişlerdeki Sınıf I ve Sınıf II restorasyonlarında
- Daimi dişlerde yükleme yapılmadığı durumlarda Sınıf I ve Sınıf II restorasyonlarda,
- Orta seviye restorasyonlar ve sandviç lamine tekniği kullanılarak restore edilen Sınıf I ve Sınıf II restorasyonlarda kaide olarak,
- Sınıf V ve kök yüzeyi dolgularında kullanılabilir. Radyopaklıdır.
- Flor salınımı yapmaktadır.

AMBALAJ

RG1135 15 gr. toz 10 ml. likit + kaşık + karıştırma kağıdı

RG1136 35 gr. toz 20 ml. likit + kaşık + karıştırma kağıdı

PROGLASS F GLASS IONOMER FILLING CEMENT

- PROGLASS F is a chemically hardening glass ionomer filling cement composed of powder and liquid.
- Indicated for Class I and Class II restorations on temporary teeth,
- Class I and Class II restorations in non-loading permanent teeth,
- Intermediate restorations and Class I and Class II restorations restored using the sandwich laminate technique,
- Class V and root surface fillings as a base.
- It is radiopaque.
- It releases fluoride.

PACKING

RG1135 15 gr. powder 10 ml. liquid + spoon + mixing ped

RG1136 35 gr. powder 20 ml. liquid + spoon + mixing ped





PROGLASS Li CAM İYONOMER KAİDE SİMANI

- PROGLASS Li, toz ve likitten oluşan kimyasal olarak sertleşen bir cam iyonomer simandır.
- Geçici dişlerdeki Sınıf I ve Sınıf II restorasyonlarında,
- Orta seviye restorasyonlar ve sandviç lamine tekniği kullanılarak restore edilen Sınıf I ve Sınıf II restorasyonlarda ve kompozit, amalgam, indirek restorasyon gibi tüm dolgu maddelerinin altında kaide olarak kullanılır.
- Genişletilmiş fissür örtülmelerinde ve küçük lezyonların örtülmesinde de endikedir.
- Radyopaktır.
- Flor salınımı yapmaktadır.

AMBALAJ

RG1150 10 gr. toz 15 ml. likit + kaşık + karıştırma kağıdı

PROGLASS Li GLASS IONOMER LINING CEMENT

- PROGLASS Li is a chemically hardening glass ionomer cement composed of powder and liquid.
- It is used as a base for Class I and Class II restorations on temporary teeth,
- For intermediate restorations and Class I and Class II restorations restored using sandwich laminate technique, and as a base under all filling materials such as composite, amalgam and indirect restorations.
- It is also indicated for covering enlarged fissures and overing small lesions.
- It is radiopaque.
- It releases flüoride.

PACKING A00091 250 ml.pp bottle A00094 1000 ml. pp bottle



PROGLASS LU

CAM İYONOMER YAPIŞTIRMA SİMANI

- PROGLASS Lu, toz ve likitten oluşan kimyasal olarak sertleşen bir cam iyonomer yapıştırma simanıdır.
- 25 µm'den düşük film kalınlığına sahiptir.
- Proglass Lu, Kron, köprü, inlay, onlay, pin ve postların daimi yapıştırılmasında kullanılabilir.
- Kolay uygulanabilir
- Ağız ortamında düşük çözünürlüğe sahiptir.
- Biyouyumludur.

AMBALAJ

RG1195 15 gr. toz 10 ml. likit + kaşık + karıştırma kağıdı

RG1196 35 gr. toz 20 ml. likit + kaşık + karıştırma kağıdı

PROGLASS LU GLASS

IONOMER LUTING CEMENT

- PROGLASS Lu is a chemically cured glass ionomer luting cement composed of powder and liquid.
- It has film thickness less than 25 µm.
- Proglass Lu can be used for permanent bonding of crowns, bridges, inlays, onlays, pins and posts.
- It can be easy application
- Low solubility in the mouth
- It is biocompatible

PACKING

RG1195 15 gr. powder 10 ml. liquid + spoon + mixing ped

RG1196 35 gr. powder 20 ml. liquid + spoon + mixing ped



PROZOE CEMENT ÇİNKO OKSİT OJENOL SİMAN

- Çinko oksit-öjenol bazlı geçici dolgu simanı olan Prozoe Cement' in pH'ı 7-8 dir.
- Materyalin elle hazırlanması kolaydır.
- Geçici dolgu maddesi olarak kullanıldığında, çiğneme kuvvetlerine karşı koyabilecek kadar dayanıklıdır.
- Bununla beraber çıkarılması da kolaydır.
- Kavite duvarlarına iyi tutunur.
- Diş hekimliğinde çinko oksit-öjenol bazlı Siman, geçici dolgu materyali olarak endikedir.

AMBALAJ

RS0640 75 gr. toz 20 ml. likit
RS0641 40 gr. toz 10 ml. likit

PROZOE CEMENT ZINCOXİDE EUGENOL CEMENT

- The pH of Prozoe Cement, a zinc oxide-eugenol based temporary filling cement, is 7-8.
- The material is easy to prepare by hand.
- When used as a temporary filling material, it is durable enough to withstand the forces of chewing.
- However, it is also easy to remove.
- It adheres well to the cavity walls.
- Cement based on zinc oxide-eugenol is indicated as a temporary filling material in dentistry.

PACKING

RS0640 75 gr. powder 20 ml. liquid
RS0641 40 gr. powder 10 ml. liquid



PROPOLY ÇİNKO POLİKARBOKSİLAT SİMAN

- PROPOLY, pulpa karşı irritasyon yapmaz, biyouyumludur.
- Dentin dokusuna doğal yapışma sağlar,
- Kendi likidiyle aktive olan çinko polikarboksilat simandır.
- PROPOLY Amalgam ve kompozit dolguların altında kavite örtücü olarak kullanılabilir.
- Bağlanma kuvvetinin yüksek olması için dişin nemli kalması öngörülmüştür.

AMBALAJ

RS0520 80 gr toz 40 gr likit + kaşık + karıştırma kağıdı

PROPOLY ZINC POLYCARBOXYLAT CEMENT

- PROPOLY is not irritate the pulp, biocompatible
- Self-liquid activated zinc polycarboxylate cement
- Provides natural adhesion to the dentin tissue.
- PROPOLY can be used as a cavity sealant under amalgam and composite fillings.
- In order for the bonding strength to be high, it is foreseen that the tooth should remain moist.

PACKING

RS0520 80 gr. powder 40 gr. liquid + spoon + mixing ped



PROPHY P PARLATMA PASTASI

- PROPHY P hoş bir tada sahiptir. Bileşiminde sakarin bulundurmaz.
- Farklı renk ve tatlarda yeterli yoğunluktadır. Uygulanma sırasında akma yapmaz.
- PROPHY P detertraj tedavisinde, dişin parlatılması ve temizlenmesi için kullanılır.
- İşlemler sırasında, minenin çizilme ve aşınmasına neden olmaz.
- PROPHY P'nin bileşimindeki aromalar yardımıyla hastanın işlemi kolay tolere etmesine, yardımcı olur.
- Periodontal temizliğin ardından kalan ince tartırların uzaklaştırılmasını sağlar.
- Yiyecek, içecek ve sigaradan oluşan renklemeleri temizler.
- Diş renginin açılmasına yardım eder.
- Kompozit dolgudan önce diş temizliğinde indikedir.
- Dentaltübülleri asla kapamaz ve bağlantıyı engellemez.
- Detertraj abrazyonunu olabildiğince engeller.

AMBALAJ C10620 80 gr kavanoz
C10621 340 gr kavanoz
C10622 200 adet tek kullanımlık kapsül + pp yüzük
C10623 100 adet tek kullanımlık kapsül + pp yüzük

PROPHY P POLISHING PASTE

- PROPHY P has a pleasant taste. It does not contain saccharin in its composition.
- It has sufficient density in different colors and flavors. It does not flow during application.
- PROPHY P is used for detertrage treatment, polishing and cleaning of teeth.
- During operations, it does not cause scratching and abrasion of the enamel.
- With the help of aromas in the composition of PROPHY P, it helps the patient to tolerate the procedure easily.
- Provides removal of fine tartar after periodontal cleaning.
- It cleans the discoloration caused by food, drink and cigarette.
- It helps to lighten teeth color.
- It is indicated for tooth cleaning before composite filling.
- It never closes the dental tubules and does not block the connection.
- It prevents detertrajabrasion as much as possible.

PACKING
C10620 80 gr pp jar
C10621 340 gr pp jar
C10622 200 pcs single use capsuls + pp ring
C10623 100 pcs single use capsuls + pp ring



PRODIAMOND ELMAS İÇERİKLİ PARLATMA PASTASI

- PRODiamond elmas içerikli hem ağız içinde hem ağız dışındaki uygulamalarda kullanılabilen restorasyon ve doğal diş yüzeylerinde uygulanabilir yüksek parlama özelliği olan bir polisaj pastasıdır.
- 2-3 mikron elmas partikülleri içerir.
- PRODiamond bütün klinik ve laboratuvar kompozit materyallerinde, reçine içerikli sert restorasyon dolgularında, metal, seramik, porselen uygulamalarında kullanılabilir.

AMBALAJ
C10625 3 gr şırınga

PRODIAMOND DIAMOND POLISHING PASTE

- PRODiamond is a diamond-containing polishing paste that can be used in both oral and extraoral applications, and can be applied to restoration and natural tooth surfaces.
- Containing the 2-3 micron diamond particules
- PRODiamond can be used in all clinical and laboratory composite materials, resin-containing hard restoration fillings, metal, ceramic, porcelain applications.

PACKING
C10625 3 gr syringe



PROAIR F AIRFLOW TOZU

- PROAIR F - AIR-FLOW Tozu sadece dişeti üstü tedavilerinde kullanılır.
- Lekelerin/renek değişimlerinin ve diş plaklarının temizlenmesinde,
- Dolgu macunların yerleştirilmesi için plakları temizlemesinde,
- Beyazlatma prosedüründen önce plak ve lekeleri temizlemesinde.
- Ortodonti hastalarının plak ve lekelerini etkin bir şekilde temizlemesinde,
- Renk tonu tespiti için lekelerin temizlenmesinde kullanılır.

AMBALAJ

C10550 300 gr şişe

PROAIR F AIRFLOW POWDER

- PROAIR F - AIR-FLOW Powder is only used for over-gingival treatments
- In the cleaning of stains / discoloration and dental plaque,
- In cleaning plaques for the placement of sealants,
- In removing plaque and stains before the whitening procedure.
- Effectively cleaning plaque and stains of orthodontic patients,
- It is used for cleaning stains for color tone detection.

PACKING

C10550 300 gr bottle



PROBAR LC IŞIKLA SERTLEŞEN DİŞ ETİ BARIYERİ

- Işıklı sertleşen diş eti koruyucu bariyeridir.
- PROBAR LC, ışık yansıtan, pasif adeziv, ışıkla sertleşen rezindir.
- Metakrilat bazlı PROBAR LC uygulandıktan sonra kolaylıkla çıkarılır.
- Beyazlatma öncesinde veya diş etinin korunması gereken alanlarda kullanılabilir.

AMBALAJ

A00226 1,5 gr. şırınga x 3 adet + uçlar

PROBAR LC LIGHT-CURING GINGIVAL BARRIER

- It is a light-cured gingival protective barrier.
- PROBAR LC is a light-reflecting, passive adhesive (sealing), light-cured resin.
- Methacrylate-based PROBAR LC is easily removed after application.
- It is used before whitening or in areas where gums need to be protected.

PACKING

A00226 1,5 gr syringe + 3 pcs + tips



PROPIND PLAK İNDİKATÖR JELİ

- PROPIND gibi plak indikatörleri, diş temizliği esnasında, bakteri plaklarının görünür hale getirilerek uzaklaştırılmasını sağlar
- PROPIND, dişteki bakteri plaklarının tespiti için kullanılır.
- Pembe renklidir.

AMBALAJ
A00376 2,5 ml. şiringa + uç

PROPIND PLAQUE INDICATOR GEL

- Plaque indicators such as PROPIND ensure that bacterial plaques are visible and removed during tooth cleaning.
- PROPIND is used for the detection of bacterial plaques in the tooth.
- It has pink colour.

PACKING
A00376 2,5 ml. syringe + tip



PROMARKER C ÇÜRÜK BELİRLEYİCİ JEL

- PROMARKER C, dentindeki çürüklerin tespiti için kullanılır.
- PROMARKER C gibi çürük indikatörleri, dolgu yapımı esnasında, hekimlerin renklenmiş dentin ile çürük dentini ayırt etmelerine yardımcı olmak üzere kullanılan malzemelerdir. Renklenmemiş dentin bakteri ile kontamine olmamıştır ve sağlıklı dentinden daha yumuşak yapıda olmasına rağmen kaldırılmaması gerekir, buna karşılık, enfekte dentin dolgu yapılmadan önce mutlaka uzaklaştırılmalıdır.

AMBALAJ
A00361 2,5 ml. şırınga + uç

PROMARKER C CARIES MARKER GEL

- PROMARKER C is used for the detection of caries in dentin.
- Caries marker, such as PROMARKER C, are materials used during filling to help physicians distinguish between discolored dentin and carious dentin. Although discolored dentin is not contaminated with bacteria and is softer than healthy dentin, it should not be removed, where asinfected dentin must be removed before filling.

PACKING
A00361 2,5 ml. syringe + tip



PROFILLER UNICOMP UNIVERSAL KOMPOZİT

PROFILLER UNICOMP polimer bazlı dental restorasyon malzemesidir. PROFILLER UNICOMP ışıkla kürleşen(-sertleşen) hem anterior hem de posterior olmak üzere universal restorasyonlarda kullanılmak üzere tasarlanmış nano hibrit kompozit materyaldir. PROFILLER UNICOMP gözle görülebilir ışıkla aktive olan radyopak kompozittir. Ağırlık olarak %80 oranında tane iriliği aralığı 0,03 - 1,0 µm olan doldurucu partikül içermektedir. PROFILLER UNICOMP,

- Oklüzal yüzey dahil olmak üzere doğrudan yapılan universal restorasyonlarda,
- Porselen/kompozit onarımında,
- Direkt restorasyonlar: Işıklı polimerize olan kompozit veya kompomerler kullanılarak yapılan direkt restorasyonlarda,
- İndirekt restorasyonlar: Ön tedavi amaçlı kavite örtmede,
- Inley - Onley & Veneer gibi indirekt uygulamalarda,
- Hipersensitivite ve/veya açığa çıkan kök yüzeylerinin tedavisinde, kullanılır.

AMBALAJ

RK01 4 gr vidalı şırınga (A1, A2,A3,A4, B1,B2, B3,B4,-C1,C2,C3,C4,A2O, TRANSLUCENT, BW)

RK0102 0,5 gr kapsül x 10 adet

RK0110 4 gr x 7 adet vidalı şırınga + 1 adet Proetch asit gel + 1 adet 8. Gen. Bonding + uçlar

PROFILLER UNICOMP UNIVERSAL COMPOSITE

PROFILLER UNICOMP is a polymer-based dental restoration material. PROFILLER UNICOMP is a light-cured micro hybrid composite material designed to be used in universal restorations, both anterior and posterior. PROFILLER UNICOMP is a radiopaque composite activated by visible light. It contains 80% by weight of filler particles with a particle size range of 0.03 - 1.0 µm PROFILLER UNICOMP,

- Direct universal restorations including the occlusal surface.
- Porcelain/composite repair
- Direct restorations: Direct restorations made using light-cured composites or compomers.
- Indirect restorations: Cavity dressing for pre-treatment purposes
- Indirect applications such as Inlay - Onlay & Veneer
- Treatment of hypersensitivity and/or exposed root surfaces

PACKING

RK01 4 gr screw syringe (A1, A2,A3,A4, B1,B2, B3,B4,C1,C2,C3,-C4,A2O, TRANSLUCENT, BW)

RK0102 0,5 gr kapsül x 10 pcs

RK0110 4 gr x 7 pcs screw syringe + 1 pcs Proetch etching gel + 1 adet 8. Gen. Bondin



PROFILLER FLOW FLOW KOMPOZİT ESTETİK

PROFILLER Flow Kompozit Estetik, akıcı kompozit, restoratif uygulamalar için gözle görülebilir ışıkla sertleşen, radyopak bir dolgu malzemesidir. Akışkan kompozit yüksek, düşük ve orta viskozite formlarına sahiptir. Ağırlık olarak %76 oranında doldurucu partikül (0,010 – 0,400 mikron) içermektedir.

PROFILLER Flow Kompozit Estetik;

- Çürük, travma, diş aşınması / yıpranması veya gelişimindeki bozukluklar nedeniyle diş materyali kaybında,
- Sınıf I ve II dolgular, anterior dolgular (sınıf III, IV), sınıf V dolgular (servikal çürükler),
- Kök erozyonlarında ve kama şeklindeki kusurlarda,
- Kompozitin onarılmasında,
- Seramik kaplamaların ve bis-akrilik geçici kaplamaların onarımında, kullanılır.

AMBALAJ

RK02 2 gr şırınga x 1 adet + uçlar (A1, A2,A3,A4, B1,B2, B3,B4,C1,C2,C3,C4,A20, TRANSLUCENT, BW)

RK0202 2 gr şırınga x 2 adet + uçlar

RK03 0,4 gr x 10 adet kapsül

PROFILLER FLOW FLOW COMPOSITE AESTHETIC

PROFILLER Flow Composite Aesthetic is a flowable composite, radiopaque filling material that hardens with visible light for restorative applications. The flowable composite has high, low and medium viscosity forms. It contains 76% filler particles (0.010 – 0.400 microns) by weight.

PROFILLER FLOW

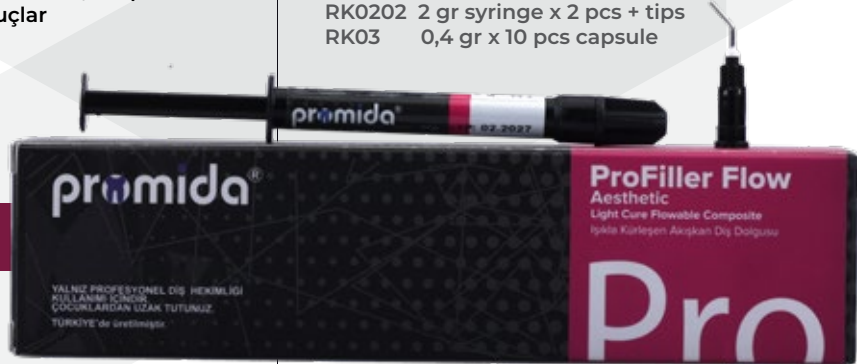
- Loss of tooth material due to caries, trauma, tooth wear/wear or development, disorders.
- Class I and II fillings, anterior fillings (class III, IV), class V fillings (cervical caries,
- Root erosions, wedge-shaped defects), any minor fillings,
- Repair of the composite,
- Repair of ceramic coatings, bis-acrylic temporary

PACKING

RK02 2 gr syringe x 1 pcs + tips (A1, A2,A3,A4, B1,B2, B3,B4,C1,C2,C3,C4,A20, TRANSLUCENT, BW)

RK0202 2 gr syringe x 2 pcs + tips

RK03 0,4 gr x 10 pcs capsule



YALNIZ PROFESYONEL DİŞ HEKİMLİĞİ
KULLANIM İÇİN
ÇOCUKLARILARIN UZAK TUTULMUZ
TÜRKİYE'de üretilmiştir.

ProFiler Flow
Aesthetic
Light Cure Flowable Composite
Işıklı Kartergen Akışkan Diş Dolgusu

Pro

PROFILLER GEN8 BOND 8TH GENERATION WITH FILLER

PROFILLER GEN8 Bond 8th Generation With Filler is a self-etching, low-visibility, single-layer, single-bottle 8th generation universal adhesive designed to be used as an adhesive in light-curing restorative treatments. It shows excellent adhesion to dentin and enamel. When used, it provides exceptional integrity to cut/uncut enamel and dentin and in combination with light or dual-curing composite materials. When ready for use, the pH level is around 2.5.

PROFILLER GEN8

- Bonding of light or dual cured composites to enamel/dentin:
- Cut/uncut enamel,
- Cut/uncut dentin,
- Fractured porcelain/composite repair.

PACKING RK0116 5 ml bottle

PROFILLER GEN8 BOND 8TH GENERATION WITH FILLER

PROFILLER FS Fissür Örtücü, polimer bazlı dental restorasyon malzemesidir. Sızdırmaz bir tabaka oluşturarak fisürleri çürüklere karşı korumak için tasarlanmıştır. PROFILLER FS, yiyecek veya bakterilerin fisüre girmesine izin vermeye bir önlem olarak işlev görür. Bu nedenle, fisürlerin kapatılması çürüklerin önlenmesinde önemli bir rol oynar. Ürünün görünümü akışkan, düşük viskoziteli, katılaştıktan sonra sertleşen farklı renklerde bir macundur. PROFILLER FS gözle görülebilir ışıkla aktive olan radyoopak kompozittir.

PROFILLER FS Fissür Örtücü,

- Çukur ve fissürün kapatılması/doldurulmasında,
- Küçük çürüklerin doldurulmasında,
- Süt dişlerinin doldurulmasında,
- Kenar boşluğu sızıntısının kapatılmasında,
- Geçici dolgu modifikasyonlarında ve kompozit restorasyonları onarımında, kullanılır.

PACKING RK0116 5 ml bottle



PROFILLER FS FİSSÜR ÖRTÜCÜ

PROFILLER FS Fissür Örtücü, polimer bazlı dental restorasyon malzemesidir. Sızdırmaz bir tabaka oluşturarak fisürleri çürüklere karşı korumak için tasarlanmıştır. PROFILLER FS, yiyecek veya bakterilerin fisüre girmesine izin vermeye bir önlem olarak işlev görür. Bu nedenle, fisürlerin kapatılması çürüklerin önlenmesinde önemli bir rol oynar. Ürünün görünümü akışkan, düşük viskoziteli, katılaştıktan sonra sertleşen farklı renklerde bir macundur.

PROFILLER FS gözle görülebilir ışıkla aktive olan radyopak kompozittir.

PROFILLER FS Fissür Örtücü,

- Çukur ve fissürün kapatılması/doldurulmasında,
- Küçük çürüklerin doldurulmasında,
- Süt dişlerinin doldurulmasında,
- Kenar boşluğu sızıntısının kapatılmasında,
- Geçici dolgu modifikasyonlarında ve kompozit restorasyonları onarımında, kullanılır.

AMBALAJ

RK04 2 gr şırınga x 1 adet + uçlar (A1, A2, A3, B1, BEYAZ, YEŞİL, MAVİ, PEMBE, KIRMIZI, TURUNCU, SARI, SİYAH, KAHVERENGİ)

RK0402 2 gr şırınga x 2 adet + uçlar

PROFILLER FS FISSURE SEALANT

PROFILLER FS Fissure Sealant is a polymer-based dental restoration material. It is designed to protect fissures against decay by creating a leak-proof layer. PROFILLER FS functions as a precaution against allowing food or bacteria to enter the fissure. Therefore, closing fissures plays an important role in preventing caries. The appearance of the product is a fluid, low viscosity paste of different colors that hardens after solidification.

PROFILLER FS

- Sealing/filling of pits and fissures
- Filling small bruises
- Filling milk teeth
- Sealing of margin leakage
- Temporary filling modifications and composite restorations repair.

PACKING

RK04 2 gr syringe x 1 pcs + tips (A1, A2, A3, B1, WHITE, GREEN, BLUE, PINK, RED, ORANGE, YELLOW, BLACK, BROWN)

RK0402 2 gr syringe x 2 pcs + tips



PROFILLER FLOW SELF ETCH FLOW KOMPOZİT SELF ETCH

PROFILLER Flow Kompozit Self Etch, ışıkla kürleşen restoratif tedavilerde kullanılmak adına tasarlanmış self-etching, self-adheziv kullanıma hazır, ön hazırlık adımları gerektirmeyen akışkan radoopak kompozit materyaldir.

PROFILLER Flow Kompozit Self Etch,

- Kompozit restorasyon onarımında,
- Kavitelere blocklama ve undercutlarda.
- Belirgin derin çatlaklara sahip ve yüksek çürük riski olan azı ve küçük azı dişlerinde fissür kapatmada,
- Çürük, travma, diş aşınması / yıpranması veya gelişimindeki bozukluklar nedeniyle diş materyali kaybında,
- Geçici dolgu modifikasyonlarında,
- Fissür örtücü olarak,
- Sınıf I ve Sınıf II için alt dolgularda,
- Sınıf V restorasyonlarda,
- Sınıf I ve Sınıf III restorasyonlarında kullanılır.

AMBALAJ

RK10 2 gr şırınga x 1 adet + uçlar (A1, A2,A3,A4, B1,B2, B3,B4,C1,C2,C3,C4,A2O, TRANSLUCENT, BW)

RK1002 2 gr şırınga x 2 adet + uçlar

PROFILLER FLOW SELFETCH FLOW COMPOSITE SELF ETCH

PROFILLER Flow Composite Self Etch is a self-etching, self-adhesive, ready-to-use, flowable radoopaque composite material designed to be used in light-curing restorative treatments and does not require preliminary preparation steps.

- Composite restorations repair
- Blocking and undercut in cavities
- Molars and premolars with significant deep cracks and a high risk of caries: Fissure closure
- Loss of tooth material due to caries, trauma, tooth wear/wear, or developmental disorders
- Temporary filling modifications
- Fissure Sealant (Extended)
- Bottom filling for Class I and Class II
- Class V restoration
- Class I and Class III restoration

PACKING

RK10 2 gr syringe x 1 pcs + tips (A1, A2,A3,A4, B1,B2, B3,B4,C1,C2,C3,C4,A2O, TRANSLUCENT, BW)

RK1002 2 gr syringe x 2 pcs + tips



• • • PROFILLER BULK FLOW • • • FLOW KOMPOZİT BULK FILL

PROFILLER Flow Kompozit Bulk Fill, düşük viskoziteli, görünür ışıkla aktive olan, radyopak, akıcı bir materyaldir. Düşük viskoziteli akışkan kompozit, 4 mm derinliğe kadar polimerizasyon olanağı sağlayan yarı translüsent bir materyaldir.

PROFILLER Flow Kompozit Bulk Fill;

- Pit ve fissür örtücü olarak,
- Minimal düzeyde invaziv olan kavite hazırlıklarının restorasyonunda (küçük, stres taşımayan oklüzal restorasyonlar dahil)
- Sınıf III ve V restorasyonlarda, (diş boynu çürükleri, kök erozyonları, kama şeklindeki defektler)
- Undercut blockout
- Küçük diş minesi bozukluklarının onarımında,
- Estetik indirekt restorasyonlardaki küçük kusurların onarımında,
- Rezin ve akrilik esaslı geçici malzemelerin onarımında,
- Yapılacak kurona yapısal destek sağlamak üzere kuron diş yapısının en az yarısının mevcut olduğu durumlarda kor yapımı amacıyla,
- Süt dişlerinin restorasyonunda,
- Posterior bölge restorasyonlarında
- Rekonstrüktif uygulamalar – Azı dişleri ve küçük azı dişlerindeki genişlemiş çatlakların kapatılmasında, kullanılır.

AMBALAJ RK05 2 gr şırınga x 1 adet + uçlar (A1, A2, B1)

RK0502 2 gr şırınga x 2 adet + uçlar

RK06 0,4 gr x 10 adet kapsül

PROFILLER BULK FLOW FLOW COMPOSITE BULK FILL

PROFILLER Bulk Flow Composite Bulk Fill is a low viscosity, visible light activated, radiopaque, flowable material. The low viscosity flowable composite is a semi-translucent material that allows polymerization to a depth of 4 mm.

PROFILLER Bulk Flow

- As pit and fissure sealant
- In minimally invasive cavity restorations (including small, stress-free occlusal restorations)
- Class III and V restorations (tooth neck caries, root erosions, wedge-shaped defects)
- For the purpose of filling out the slips
- Elimination of minor tooth enamel defects
- In the repair of minor defects in aesthetic indirect restorations
- In the repair of resin and acrylic based temporary materials
- For core construction in cases where at least half of the crown tooth structure is present to provide structural support for the crown to be made.
- Restoration of milk teeth
- Posterior region restorations (class I and II, including single cap renewal)
- Reconstructive applications – Covering widened fissures in molars and premolars

PACKING

RK05 2 gr syringe x 1 pcs + tips (A1, A2, B1)

RK0502 2 gr syringe x 2 pcs + tips

RK06 0,4 gr x 10 pcs capsule



PROFILLER DC DUAL CURE CORE BUILD UP

PROFILLER DC Dual Cure Core Build Up diş tedavilerininde kullanılmak için tasarlanmış dual kürleşen radyoopak materyaldir. Ağırılık olarak %50 oranında doldurucu partikül (0,100 – 0,900 mikron) içermektedir. Matrisi, UDMA, Bis-GMA ve diğer yardımcı akrilatlardan oluşur. Karıştıktan sonra 90-150 saniye arasında kürleşmeye (jelleşme) başlar. Tam Kürleşmesi 3-5 dakikada tamamlanır. Uygun mavi ışıkla 20 saniyede 2 mm, 40 saniyede 4 mm olmak üzere kürleştirme mümkündür.

PROFILLER DC Dual Cure Core Build Up,

- Yaygın diş kusurları: diş çürüğü, şiddetli aşınma ve travmatik yaralanmalarda,
- Dişlerin şekli ve konum anomalilerinde,
- Diş kaybında, kullanılır.

AMBALAJ

RK07 8 gr x 1 adet çiftli şırınga + uçlar (A1,A2,A3, B2)

RK0702 8 gr x 2 adet çiftli şırınga + uçlar

PROFILLER DC DUAL CURE CORE BUILD UP

PROFILLER DC Dual Cure Core Build Up is a dual-curing radiopaque material designed for use in dental treatments. It contains 50% filler particles (0.100 – 0.900 microns, Dental Glass) by weight. Its matrix consists of UDMA, Bis-GMA and other co-acrylates. After mixing, it starts to cure (gelling) within 90-150 seconds. Full curing is completed in 3-5 minutes. With appropriate blue light, faster curing is possible: 2 mm in 20 seconds and 4 mm in 40 seconds. PROFILLER DC Dual Cure Core Build Up

- Extensive dental defects: Tooth decay, severe wear, traumatic injuries,
- Shape and position anomalies of teeth,
- Tooth loss

PACKING

RK07 8 gr x 1 pcs dual syringe + tips (A1,A2,A3, B2)

RK0702 8 gr x 2 pcs dual syringe + tips



PROFILLER TCB KOMPOZİT BAZLI GEÇİCİ KRON KÖPRÜ

PROFILLER TCB Kompozit Bazlı Geçici Kron Köprü kimyasal olarak kürleşen, diş tedavilerinde kullanılmak için tasarlanmış radyoopak materyaldir.

Karıştıktan sonra 90-150 saniye arası dişten alınması gereklidir. Tam Kürleşmesi 3-5 dakikada tamamlanır. PROFILLER TCB Kompozit Bazlı Geçici Kron Köprü, bitmiş geçici restorasyonun optimum kenar bütünlüğüyle son derece hassas bir şekilde oturmasını garanti eder. PROFILLER TCB Kompozit Bazlı Geçici Kron Köprü, mükemmel mekanik değerleri sayesinde kırılmaya son derece dayanıklıdır ve bu nedenle uzun süreli geçici restorasyonların üretimi için en uygundur.

PROFILLER TCB Kompozit Bazlı Geçici Kron Köprü,

- Yaygın diş kusurları: Diş çürüğü, şiddetli aşınma ve travmatik yaralanmalarda,
- Dişlerin şekli ve konum anomalilerinde,
- Diş kaybında,
- Yaygın aşınmalarda, kullanılır.

AMBALAJ RK09 70 gr çiftli kartuş (A1, A2, B1)

PROFILLER TCB TEMPORARY CROWN BRIDGE

PROFILLER TCB Temporary Crown Bridge is a radiopaque material designed to be used in chemically cured dental treatments.

After mixing, it should be removed from the teeth within 90-150 seconds. Full curing is completed in 3-5 minutes. PROFILLER TCB guarantees an extremely precise fit of the finished temporary restoration with optimum edge integrity. PROFILLER TCB is extremely resistant to breakage thanks to its excellent mechanical values and is therefore best suited for the production of long-term temporary restorations.

PROFILLER TCB

- Extensive dental defects: Tooth decay, severe wear, traumatic injuries,
- Shape and position anomalies of teeth,
- Tooth loss
- Common abrasions

PACKING RK09 70 gr dual cartridge



PROMASK LASTİKLİ CERRAHİ MASKE

- Ölçü kaşıkları, bol kaşığı, spatül ve diğer materyaller üzerinden aljinat ve alçı artıklarının yumuşatılarak temizlenmesi için kullanılır.
- Kullanımı kolay ve suda hızla çözünür.
- Korozyona sebep olmaz.
- Sıcak suya gerek duyulmaz.
- Nötr pH özelliğinde olup toksik madde içermemektedir.
- 1 lt suda 20 gr (1 kaşık) toz çözülerek kullanılır. 15 – 30 dakikada kalıntıların temizlenmesine yardımcı olur.

AMBALAJ
1000 g

PROMASK EAR-LOOP SURGICAL MASK

- Used for softening and cleaning alginate and plaster residues from impression trays, mixing bowls, spatulas, and other materials.
- Easy to use and quickly dissolves in water.
- Does not cause corrosion.
- No need for hot water.
- Has a neutral pH and contains no toxic substances.
- Use 20 g (1 scoop) of powder dissolved in 1 liter of water.
- Helps remove residues within 15–30 minutes.

PACKING
1000g



PROALGIN ALJİNAT ÖLÇÜ MADDESİ

PROALGIN, diş hekimliğinde kullanılan bir aljinat ölçü maddesidir. Diş hekimliğinde aljinat ölçü maddesi tedavi planlaması yapmak, model elde etmek, geçici protez ve hareketli bölümlü protezlerin yapılmasında ölçü maddesi olarak kullanılır.

- Detaylı ölçü almak için idealdir.
- Elastiktir ve yırtılmaya karşı dayanıklıdır.
- Hoş kokulu aromaya sahiptir.
- Tozuma yapmaz. Kolay karıştırılır.
- Hızlı, normal ve renk değiştiren olmak üzere farklı tipleri mevcuttur.
- Karıştırma süresi 30 sn, çalışma süresi 1 dakika, ağızda sertleşme süresi 1 dakikadır.
- Karıştırma Oranı: 9 gr / 20 ml

AMBALAJ

C10626 - 450 gr

PROALGIN ALGINATE IMPRESSION MATERIAL

Proalgin is an alginate impression material used in dentistry for treatment planning, model fabrication, temporary prostheses, and removable partial dentures.

- Ideal for detailed impressions
- Elastic and tear-resistant
- Pleasant fragrance
- Dust-free and easy to mix
- Available in fast-set, regular-set, and color-changing types
- Mixing time: 30 seconds
- Working time: 1 minute
- Setting time in mouth: 1 minute
- Mixing ratio: 9 g / 20 ml

PACKING
C10626 - 450g



PROWAX MODELAJ MUMU

- Diş hekimliği modelleme alanlarında kullanılan, yüksek kaliteli ve dayanıklı pembe renkli kapanış ve modelleme mumudur.
- Tabakalar arasında pelür kâğıt bulunmaktadır.
- Esnek yapısı sayesinde kolayca şekil alır, aynı zamanda uygulama sırasında stabil kalır ve bozulma riskini minimuma indirir.
- Standart ve yumuşak olmak üzere iki tipi mevcuttur.

AMBALAJ

C10925 : PROWAX PLUS, C10926 : PROWAX SOFT
500 gr (ortalama 21 adet tabaka)

PROWAX MODELING WAX

- Prowax is a high-quality, durable modeling wax used in dental modeling procedures.
- It comes in pink color and is interleaved with tissue paper.
- Thanks to its flexible structure, it can be easily shaped, while maintaining stability during use with minimal deformation.
- Available in two types: Standard and Soft.

PACKING

C10925 : PROWAX PLUS, C10926 : PROWAX SOFT
500g (approx. 21 sheets)



PROCLEAN TC ALJİNAT VE ALÇI ÇÖZÜCÜ TOZ

Toz formunda, suda çözünen, Aljinat ve alçı temizleyici materyaldir. Ölçü kaşıkları, bol kaşığı, spatül ve diğer materyaller üzerinden aljinat ve alçı artıklarının yumuşatılarak temizlenmesi için kullanılır. Kullanımı kolay ve suda hızla çözünür. Korozyona sebep olmaz. Sıcak suya gerek duyulmaz. Nötr pH özelliğinde olup toksin madde içermemektedir. 1 lt suda 20 gr (1 kaşık) toz çözülerek kullanılır. 15 – 30 dakikada kalıntıların temizlenmesine yardımcı olur. 1 Kg ürün ile en az 500 adet ölçü kaşığı temizlenebilmektedir.

AMBALAJ

C10630 - 1 kg toz

PROCLEAN TC

ALGINATE & PLASTER DISSOLVING POWDER

Proclean TC is a water-soluble powder cleaner used to remove alginate and plaster residues from impression trays, spatulas, and other tools. It is easy to use, dissolves quickly in water, does not cause corrosion, and does not require hot water. It has a neutral pH and contains no toxic substances. Mix 20 g (1 scoop) powder in 1 liter of water. Residues dissolve in 15–30 minutes. At least 500 impression trays can be cleaned with 1 Kg product.

PACKING

C10630 - 1 kg powder



PROCOVER P

ÜNİVERSAL PANAROMİK FİLM KILIFI

Panoramik x-ray cihazlarının ısıрма bloğunun korunması amacıyla üretilmiştir. Her iki kısmı şeffaf, 3 tarafı kapalı, kaymaz yapıya sahip, hasta rahatsızlığı oluşturmaması için yuvarlak arka kısma sahip kılıftır. Standart ölçülerde üretilmiştir.

AMBALAJ
C10936 - 500 adet

PROCOVER P

UNIVERSAL PANORAMIC FILM COVER

The Procover P is used to protect the bite block of panoramic X-ray devices. Both sides are transparent, with three sealed edges. It features a non-slip texture and a rounded back for patient comfort. Produced in standard dimensions.

PACKING
C10936 - 500 pieces



PROCOVER F

DENTAL FOSFOR PLAK KILIFI VRG

Dental fosfor plak koruyucudur. Çapraz kontaminasyonun azaltılmasında ve plakların temiz kalması için kullanılır. Ön yüzü şeffaf arka yüzü siyah renkli, yumuşak ve ovalleştirilmiş uç kısımları, kaymaz yüzeyi, üzerVinde bulunan yapıştırma bandı ile kullanım kolaylığı sağlar. No: 0,1,2,3 olmak üzere 4 farklı ebat seçeneği vardır.

AMBALAJ
C10930 : NO: 0, C10931 : NO: 1, C10932 : NO: 2, C10933 : NO: 3
250 adet

PROCOVER F

DENTAL PHOSPHOR PLATE COVER – VRG

The Procover F is a protective sleeve for dental phosphor plates. It is used to minimize cross-contamination and keep plates clean. The front side is transparent, and the back side is black. It features a soft structure with rounded edges, a non-slip surface, and an adhesive strip for ease of use. Available in four sizes: No. 0, 1, 2, and 3

PACKING
C10930 : NO: 0, C10931 : NO: 1, C10932 : NO: 2, C10933 : NO: 3
250 pieces



PROCOVER S RVG SENSÖR KILIFI VRG

RVG sensörü koruyucu kılıftır. Çapraz kontaminasyonun azaltılmasında ve sensörlerin temiz kalması için kullanılır. Her iki yüzü de şeffaf, 3 tarafı kapalı, yumuşak yapıdadır. Standart boyda üretilmiştir. Hemen hemen piyasadaki tüm cihazlarla uyumludur.

AMBALAJ
C10935 - 500 adet

PROCOVER S RVG SENSOR COVER – VRG

The Procover S is a protective cover for RVG sensors, designed to reduce cross-contamination and maintain cleanliness. Both sides are transparent, three edges are sealed, and it is made of a soft material. It is compatible with nearly all devices on the market and is produced in a standard size.

PACKING
C10935 - 500 pieces



PROCOVER H HASTA ÖNLÜĞÜ

Dental hasta önlüğü, diş tedavilerinde kullanılan, hastaların giysilerini korumak ve tedavi sürecinde hijyenik ortam oluşturmak için tasarlanmış bir koruyucu malzemedir. Bu ürün tek kullanımlık, rulo olarak hazırlanmış paketlerde dir. Bağcıklı yapısı ile hastanın boyun bölgesinden bağlanarak, hastalar için koruma sağlamaktadır. Dayanıklı ve emici yüzeyi, diş tedavisi sırasında maksimum koruma sağlar. Emici yüzeyin altında bulunan polietilen kaplı tabaka ıslaklığın hastaya geçmesine engel olur. Aynı zamanda, kullanımı kolay ve hafif yapısıyla hem hasta hem de doktor için büyük bir avantaj sunar. Hijyenik ortamı desteklemesiyle, tedavi sürecinin sorunsuz bir şekilde ilerlemesine yardımcı olur.

AMBALAJ
C10801 - 80'lik rulo

PROCOVER H PATIENT APRONS

The Procover H is a Dental patient apron is a protective material used in dental treatments, designed to protect the clothing of patients and to create a hygienic environment during the treatment process. This product is in disposable, roll-prepared packages. With its lace-up structure, it provides protection for patients by tying around the patient's neck. Its durable and absorbent surface provides maximum protection during dental treatment. The polyethylene coated layer under the absorbent surface prevents wetness from passing to the patient. At the same time, it offers a great advantage for both the patient and the doctor with its easy-to-use and lightweight structure. By supporting the hygienic environment, it helps the treatment process to proceed smoothly.

PACKING
C10801 - Roll of 80 sheets



PRODİSK KOMPOZİT PARLATMA DİSKİ

- Kompozit yüzeyini bitim ve cila aşamasında kullanılır.
- Aliminyum oksit kaplı esnek cilalama diskleridir.
- 4 farklı aşındırıcı gren boyutu (kalından super inceye) ve 2 farklı disk çapı.
- Her farklı gren boyutu için özel renkleri vardır.
- Akıllı mandrel sistemi sayesinde kolay takılıp çıkartılma.
- Kırılmaya dirençli ve steril edilebilen metal mandrel her marka diske uygundur.
- İstenilen miktarda kutulanabilir.
- Sadece yedekler halinde de satılmaktadır.

AMBALAJ

C10910 80 adet disk + uç

PRODİSK COMPOSITE POLISHING DISK

- It is used in the finishing and polishing stages of the composite surface.
- Flexible polishing discs coated with aluminum oxide.
- It has 4 different grain sizes (from thick to super thin) and 2 different disc diameters.
- There are different colors for each different grain size.
- Easy to attach and detach with the smart mandrel system.
- The shatter-resistant and sterilizable metal mandrel can be used with any brand of disc.
- It can be boxed in desired quantity and also be sold as spares only.

PACKING

C10910 80 pcs disc + tip



PROMATRIX OTO MATRIX BANDI OTOMATİK SİSTEM

- Posterior dişler için kullanılan çevresel bir matris sistemidir.
- 2 farklı bant kalınlığı ve 2 farklı uzunlukta üretilmiştir.
- Ürünümüz 50 lik Paketlerdedir.
- 0.038 mm - 6.3 mm yükseklik (highness)
- 0.038 mm – 5 mm yükseklik (highness)

AMBALAJ

C10915 50 adet 6.3 mm

C10916 50 adet 5 mm

PROMATRIX OTO AUTO MATRIX BAND

- It is a circumferential matrix system used for posterior teeth.
- It is produced in 2 different tape thicknesses and 2 different lengths.
- It is in boxes of 50 pieces.
- 0.038 mm - 6.3 mm height (highness)
- 0.038 mm - 5 mm height (highness)

PACKING

C10915 50 pcs 6.3 mm

C10916 50 pcs 5 mm



PROMATRİX B BÖLGESEL MATRİX BANDI

- En az uygulama zamanı harcanan en güvenilir ve ideal konturlanmış bölgesel matris sistemi.
- Ürünümüz 50 lik Paketlerdedir.
- Bir adet halka ile beraber satılmaktadır.

AMBALAJ C10918 50 adet matrix + halka

PROMATRİX B SECTIONAL CONTOURED MATRIX BAND

- It is the safest and ideally contoured locational matrix system with the shortest application time.
- It is in boxes of 50 pieces.
- Sold with one ring.

PACKING C10918 50 pcs matrix + ring



PROMATRİX B BÖLGESEL MATRİX BANDI

- Yengeç MatrixBantlar, paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- 0,04 mm yani 40 mikron kalınlığındadır,
- 304 paslanmaz çelik kullanılmıştır.
- 12 lik paketler halinde satılmaktadır.
- 12-13-14-15-16 form numaraları mevcuttur.

AMBALAJ C10916 12 adet

PROMATRİX B SECTIONAL CONTOURED MATRIX BAND

- Ivory matrix bands are made of stainless steel.
- It is 40 micron thick (0,04 mm),
- Made of 304 stainless steel.
- Sold in packs of 12.
- 12-13-14-15-16 form numbers are available.

PACKING C10916 12 pcs





promida®

PROMIDA DIŐ MALZEMELERİ SAN. TİC. LTD. ŐTİ.
Adres: 75. Yıl Sultandere Mah. 3. Cad. (Küçük Org. San.) No:6/A
Odunpazarı / ESKİŐEHİR - TÜRKİYE

www.promida.com.tr

info@promida.com.tr

export@promida.com.tr

Tel: +90 222 205 34 84

Export Mobil: +90 542 226 08 81