

BIOFIX Light Cured - Işıklı sertleşen, tek komponentli, braket yapıştırma adezivi



Kod: 7701

Paketleme: Ürün pat formunda sunulmuştur.

2x2,5g Işıklı Sertleşen BIOFIX şırınga + 1x3g ATTAQUE GEL şırınga + Uygulama uçları ihtiva eder.

Bileşenleri;

Bisphenol A glicidilmethecrilate ; dimethacrylate urethane ethylene; inorganic filler; titanium dioxide ; sodium fluoride ve camphor quinone.

TANIMLAMA:

Işıklı sertleşen, tek komponentli, Nano Partikül'lü ortodontik braket yapıştırma adezivi.

ENDİKASYONLARI:

Işıklı sertleşen BIOFIX, plastik, metal ve seramik ortodontik braketlerin diş minesine fikse edilmesi için kullanılan, tek komponentli bir bonding sistemidir.

TEKNİK BİLGİ

Işıklı Sertleşen BIOFIX, plastik, metal ya da seramik braketlerin mineye sabitle nmesinde kullanılan özel bir Nano Partikül Ortodontik Kontakt maddesidir. Işıklı sertleşir.

Braketlerin sabitlendiği bölgeleri dekalsifikasyondan korumak için flor salınımı yapar.

KULLANMA TALİMATLARI

1. Diş yüzeyinde yağ kalmayacak şekilde profilaksi yapınız;
2. Profilaksiden sonra, rölatif izolasyon ile işleme devam ediniz;
3. Hava-su şırıngası kullanarak dikkatle kurutunuz – nem ya da yağ kalmamalı;
4. Mineyi 30 saniye süreyle (örn. ATTAQUE GEL) ile pürüzlendiriniz;
5. Hazırlanan bölgeyi su ile 30 saniye güzelce yıkayınız;
6. İyice kurulayınız. Temizlenmiş yüzeyde nem olması, adezivin uygulama bölgesinde penetre olmasına izin vermeyecektir;
7. Braketin tabanına ince bir tabaka Işıklı Sertleşen BIOFIX uygulayınız;
8. BIOFIX uygulamasının hemen ardından braketi diş yüzeyine koyunuz ve doğru pozisyonuna yerleştiriniz;
9. Yaklaşık 0,5mm'lik ince bir tabaka kalana kadar, hafifçe bastırınız;
10. 20 saniye süreyle ışınlayınız. Seramik braket kullanırken 10 saniye ışınlayınız. Metal braketleri 20 saniye ışınlayınız (her bir yüzünü 10 saniye);
11. Adeziv artıklarını bir frez ile veya uygun bir alet ile uzaklaştırınız;
12. Ortodontik tellerin yerleştirilmesi, braketlerin sabitlenmesinin hemen ardından yapılabilir.

UZAKLAŞTIRMA:

- Braketler uygun bir alet ile uzaklaştırılmalıdır;
- Kalan adezivi düşük hızlı bir mikromotorla tungsten karbid frezler kullanarak uzaklaştırınız;
- İnce pomza tozu ile polisaj yapınız.

ÖZEL ÖNERİLER:

- Mükemmel bir adhezyon elde etmek için, ince bir BIOFIX tabakasını (0,5 mm) tam bir polimerizasyon sağlayacak şekilde diş ve mine arasına yerleştiriniz. Daha kalın bir tabaka, adhezyonu bozabilir.
- Kullanımdan sonra, ışık almalarını önlemek için şırıngaları sıkıca kapatınız.
- Öjenol ihtiva eden ürünlerin yakınında depolamayınız. Öjenol polimerizasyonu bozar.
- Göze temasından kaçınınız. Temas etmesi durumunda suyla iyice yıkayınız ve doktorunuza danışınız.
- Cilde temasından kaçınınız. Temas etmesi durumunda suyla iyice yıkayınız ve doktorunuza danışınız.