

Optra

Yenilikçi Aksesuarlar



OptraDam® Plus | OptraGate® | OptraSculpt® | OptraContact® | OptraPol® | OptraFine® | OptraStick®

OptraDam® Plus

Mükemmel bir nem izolasyonu için eşsiz rubber dam

Güvenilir ve kontrollü tedavi

OptraDam® Plus, oral kavitenin anatomisine optimum adaptasyon sağlayabilmesi için üç boyutludur. Tedavi alanına erişimi büyük ölçüde kolaylaştıran ve dental arkların tam olarak görünmesine olanak sağlayan bir özelliğindedir.

Hepsi bir arada çözüm

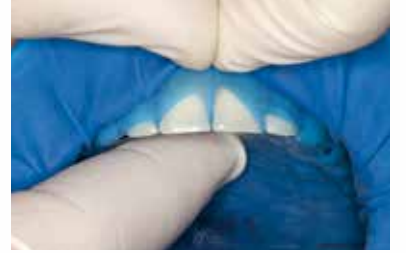
OptraDam Plus, entegre yapısı ve perforasyon dokusu sayesinde kolayca yerleştirilebilir ve uygulanabilir.

Basit izolasyon tekniği

OptraDam Plus, üç boyutlu tasarımı sayesinde ağza rahatça oturur ve sulkus bölgesine otomatik olarak adapte olur, bu da izole edilen dişin servikalinde sıkı bir kapama sağlar. Fazlasıyla elastik lateks madde hızlıca ve kolayca temas noktalarını aşması için tasarlanmıştır.

Eksiksiz konfor

Eşsiz tasarımı olan OptraDam Plus nazik bir retraksiyon ve yumuşak dokuların korunmasını sağlar. Hastaların takması ve ağızda duruşu son derece rahattır.



İşlem öncesi uygulanan kamalar, kontakt noktalarından geçişi kolaylaştırır.
(Foto: Ivoclar Vivadent AG, Liechtenstein)



Metal klips olmaksızın sabitleme

Optra

OptraGate® ExtraSoft Version

Stressiz dental uygulamalar için lateks içermeyen dudak ve yanak ekartörü

Daha fazla esneklik

Dudaklar ve yanaklar nazikçe ve eşit şekilde geniş bir alana geri çekilir. Sonuç olarak anterior ve posterior dişlerin tam görünüşü ve çalışma alanına kolay erişim sağlanır.

Uygun çalışma

Ek ekipman gerekmez. OptraGate etkili, problemsiz bir şekilde diş tedavisi yapmanıza olanak sağlar. Klinik ekibiniz dudakları ve yanakları geri çekmek gibi görevlerden kurtulur ve diğer işlere odaklanabilir.

Eksiksiz konfor

Lateks içermeyen OptraGate son derece yumuşak ve esnek olup özellikle çocuklara takması rahattır. Sert plastikten yapılmış konvansiyonel sert ekartörlerin aksine tedavi sırasında hastaların ağızlarını kapamalarına olanak sağlar.

Çok yönlü uygulama yelpazesi

- Profesyonel diş temizliği
- Periodontal uygulamalar
- Diş beyazlatma
- Direkt ve indirekt restoratif tedaviler
- İntraoral tarama (CEREC®)
- Ortodontik uygulamalar
- Pedodonti
- Ve diğerleri



Ivoclar Vivadent AG, Liechtenstein



OptraSculpt®

Kompozitin azaltılmış yapışkanlığı sayesinde etkili modelaj

Kolay kullanım

OptraSculpt sistemi iki adet otoklavlanabilir el aleti ve altı değişik şekilde değiştirilebilir tek kullanımlık modelaj uçları içerir.

Kompozit maddelere azaltılmış adhezyon

Yenilikçi, hafif elastik modelaj uçları, yerleştirme sırasında aletin kompozit maddeye yapışmasını azaltır. Düşük kompozit yapışkanlığı, klinisyenin dental morfolijiyi hızlı ve tam olarak restore etme becerisini artırır.

Tüm endikasyonlara uyması için yüksek esneklik

Farklı modelaj uçları, mevcut durumdaki klinik vakaya en iyi şekilde uyacak el aletini oluşturmak için individüel birleştirilebilir; bu da klinisyenin restorasyonları mümkün olduğunca esnek ve tam olarak şekillendirmesine ve kontrolmesine olanak sağlar. Modelaj uçları 360 derece döndürülebilir ve arzulanan pozisyonda yerine oturtulabilir



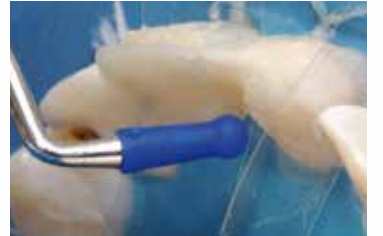
Ivoclar Vivadent AG, Liechtenstein



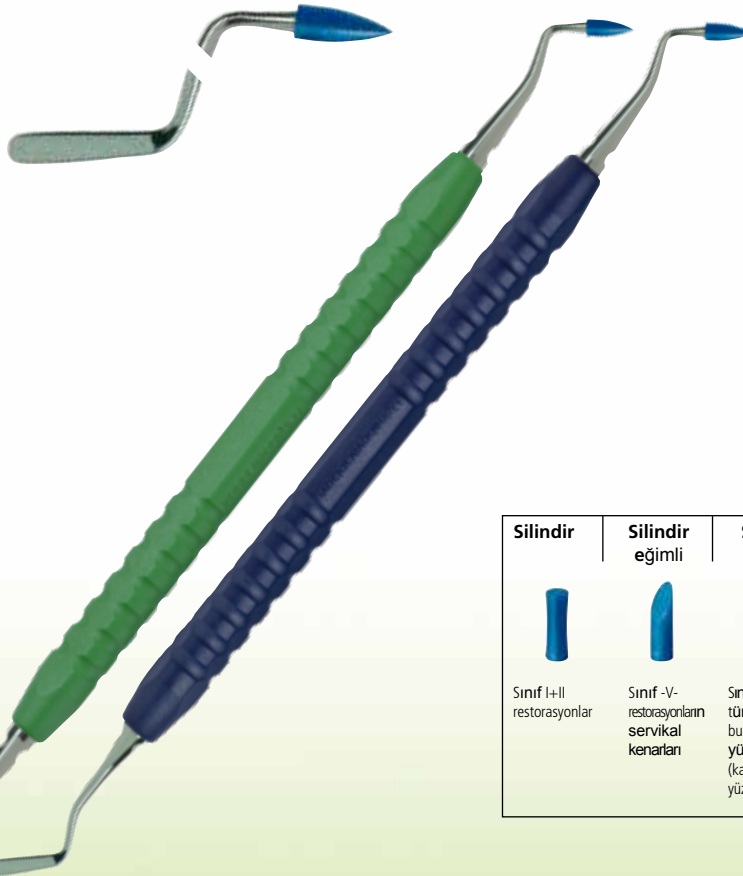
Ivoclar Vivadent AG, Liechtenstein








Ivoclar Vivadent AG, Liechtenstein



Ivoclar Vivadent AG, Liechtenstein



Silindir	Silindir eğimli	Spatül	Küre	Sivri	Piramit
					
Sınıf I-II restorasyonlar	Sınıf -V- restorasyonların servikal kenarları	Sınıf-V-dolguların tüm labial ve bukkal yüzey yüzeyleri (kaygan yüzeyler)	Genel materyal korunması, frontal dişlerin marjinal yüzeyleri	Fissürler, çukurcuk	Fissürler, çukurcuk kenarları

Optra

OptraSculpt® Pad

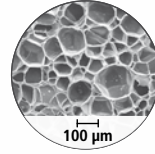
Yapışmaz etkisi sayesinde zaman kazandıran modelaj

Yapışmadan modelaj ve biçimlendirme

OptraSculpt Pad'in yapışmayan pedleri, kompozit dolgu maddelerinin hiçbir iz bırakmadan kolaylıkla şekillendirilmesini ve konturlanmasını sağlar. Pürüzsüz ve eşit yüzeylere sahip dolgular maksimum verimlilikle üretilir.

Homojen yüzeylerin oluşturulması

Pedlerin özel maddesi sayesinde anterior dişlerde ve servikal bölgede doğal görümlü sonuçlara ulaşmak kolaydır. Çok esnek sentetik köpük, diş şekline en uygun biçimde uyum sağlar ve dolgunun kolayca şekillendirilmesini mümkün kılar.



Köpüğün mikroskopik görüntüsü

Profesyonel estetik sonuçlar

Alet sapındaki referans ölçeği, anterior diş restorasyonlarının estetik ve anatomik olarak doğru yapılmasında yardımcı olur. İşaretleme, klinik vakanın ideal ortalama diş genişliği oranlarıyla karşılaştırılmasına ve üst anterior dişlerin açılma sıralanmasına olanak sağlar.



OptraSculpt Pad ile modelaj



OptraSculpt Pad ile elde edilen sonuç



Referans ölçek 1



Referans ölçek 2



OptraContact®

Posterior bölgede mükemmel anatomik kontaktlar

Geniş ve sıkı temaslار

OptraContact, sıkı ve geniş aproksimal temaslار oluşturmasında yardımcı olan çatallı uçlara sahip bir kontakt nokta oluşturucudur. Çatal biçimindeki uçlar, temaslارın doğru anatomik pozisyonda, aproksimal yüzeyin üst 1/3 üne, yerleştirilmesini sağlar.

Adım adım uygulama

Fig. 1 Kaviteye kompozit maddenin ilk katmanını yerleştiriniz.

Fig. 2 OptraContact'ı aproksimal yüzeye paralel olarak sertleşmemiş kompozit içine yerleştirin ve yerinde tutun.

Fig. 3 Işıklı sertleştirme sırasında el aletini hafifçe matriks bandına ve komşu dişlere doğru bastırın.

Fig. Bir temas "köprüsü" oluşturulur. Bu köprü matriksi sabitler ve geniş yüzeyli ve sıkı bir temas sağlar. Şimdi OptraContact ile ortaya çıkan derinliklerden başlayarak kaviteyi kat kat doldurun.



Fig. 1



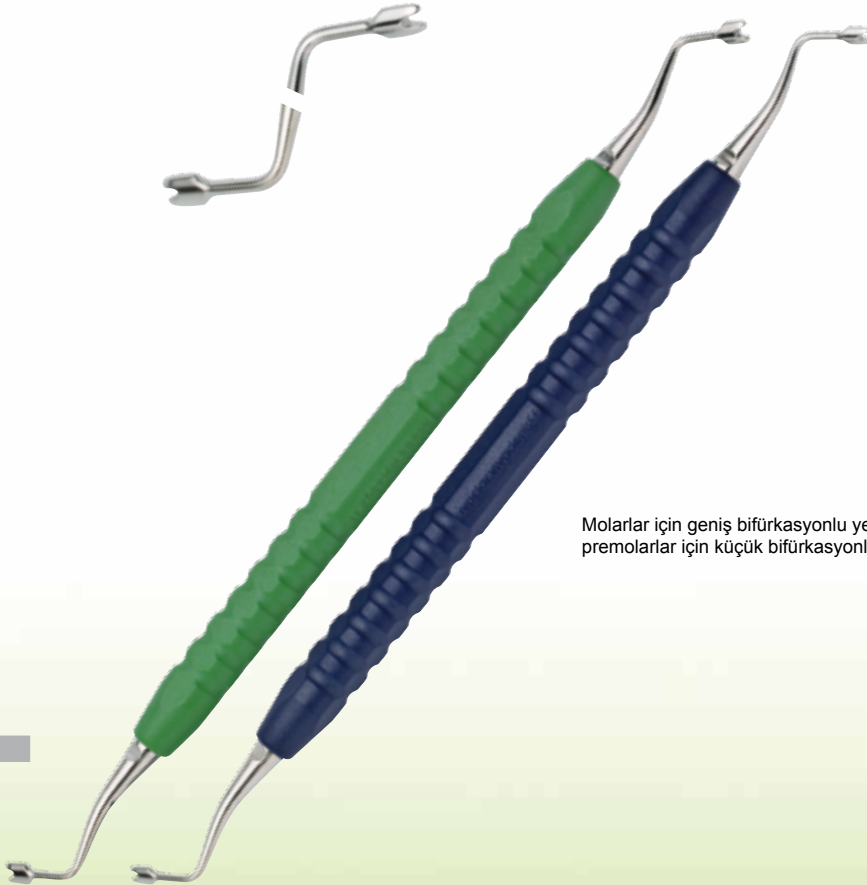
Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4



Molarlar için geniş bifürkasyonlu yeşil el aleti ve premolarlar için küçük bifürkasyonlu mavi el aleti

Optra

Tüm kompozit restorasyonlar için etkili cilalayıcılar

Tek kelimeyle muhteşem – yalnızca bir adımda

Elmas kristalleriyle fazlasıyla dolu (%72) olan bu cilalayıcılar olağanüstü polisaj başarısı sunarlar ve yalnızca bir aşamada restorasyon yüzeylerine ışık saçan parlaklık verirler. Örneğin Tetric EvoCeram'dan yapılmış kompozit rezin restorasyonlar, ideal pürüzsüz bir yüzey ve uzun süren doğal görünümlü parlaklık verecek şekilde kolayca cilalanabilir.

Üniversal kullanım özelliğinde

Tüm popüler dental rezin kompozit restoratifler yalnızca tek bir adımda cilalayıcılar ile bitirilebilir ve cilalanabilir.

Uzun süre kalıcı ve ekonomik

Cilalayıcılar, boyutsal olarak stabildir ve aşınmaya karşı dayanıklıdır. Otoklavlanabilir ve yirmi kereye kadar tekrar kullanılabilir; bu yüzden son derece düşük maliyetli ve ekonomiktir.



Dr. M. Dieter, Liechtenstein



Dr. A. Peschke, Liechtenstein



Dr. A. Peschke, Liechtenstein

Ortalama yüzey parlaklığının ölçümü

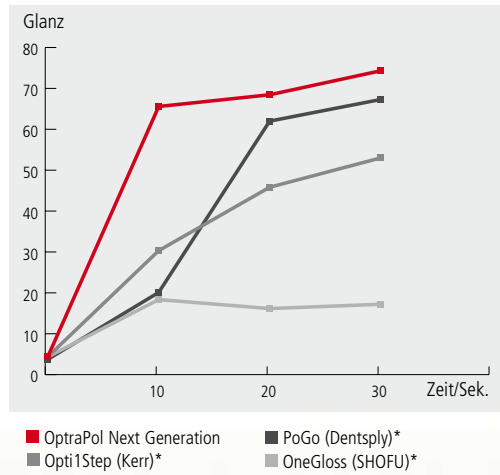


Fig. 1 OptraPol Next Generation, yalnızca 10 saniyede test edilen tüm cilalayıcıların arasından en yüksek parlaklığı vermiştir.

Kaynak: F&E Ivoclar Vivadent AG, Liechtenstein, Mart 2010

* Ivoclar Vivadent AG'nin tescilli markası değildir.



Çeşitli cilalayıcı şekilleri, ilgili restorasyon alanları ile mükemmel uyumludur.

OptraFine®

Seramik restorasyonlar için çok kaliteli polisaj sistemi

Değerli restorasyonlar

OptraFine, örneğin IPS Empress® CAD ve IPS e.max® CAD ile yapılan restorasyonlar gibi her tür seramik restorasyon için uygun, yüksek performanslı bir elmas polisaj sistemidir.

Ekonomik ve düşük maliyetli

Cilalayıcılar otoklavlanabilir ve aşınmaya karşı çok dayanıklıdır. 10 defaya kadar tekrar kullanılabilir.

Üstün özellikli 3 adımda cilalama sistemi

Son derece yüksek elmas içeriği olan sınıfının en iyisi bu cilalama sistemi, yüksek etkinlik ile mükemmel derecede pürüzsüz yüzey sonucunu bir araya getirir.



1. Açık mavi cilalayıcıları bitim işlemleri için ...



2. ... ve koyu mavileri cilalamak için kullanın.



3. Elmas patı ve naylon bir fırça ile yüksek parlaklık için cilalayın.



Ivoclar Vivadent AG, Liechtenstein



Ivoclar Vivadent AG, Liechtenstein



Ivoclar Vivadent AG, Liechtenstein

OptraStick®

Pratik yapışkan uçlu uygulama aleti

OptraStick, kullanıcıların restorasyonları hızlı ve kolay bir şekilde kaldırmasına, tutmasına ve yerleştirmesine olanak sağlar. OptraStick adheziv uç, yalnızca az bir basınçla geniş yelpazedeki küçük obje ve restorasyonlara tam olması gereken yerden yapıştırır.

Bunlardan bazıları:

- IPS Empress® ve IPS e.max® ten yapılmış inley, onley, kuron ve venerler
- IPS d.SIGN® ve IPS InLine® ten yapılmış venerler ya da
- Academy Gold™ ve Harmony® Medium dan yapılmış inley, onley ve ¾ kuronlar



Dr. E. Mahn, Şili



Optra

Paketleme şekli

OptraDam® Plus Set

25 Gr. R (regular)
25 Gr. S (küçük)

Refill R

50 Gr. R (regular)

Refill S

50 Gr. S (küçük)



OptraGate® ExtraSoft Version Set

40 Gr. R (regular)
40 Gr. S (küçük)

Refill R

80 Gr. R (regular)

Refill S

80 Gr. S (küçük)

Refill Junior

80 Gr. Junior



OptraContact® Set

1 Kontakt nokta enstrümanı Molar
1 Kontakt nokta enstrümanı Premolar

Refill Molar

1 Kontakt nokta enstrümanı Molar

Refill Premolar

1 Kontakt nokta enstrümanı Premolar



OptraPol® Next Generation Set

6 cilalayıcı Küçük alev uçlu
4 cilalayıcı Büyük alev uçlu
4 cilalayıcı Kupa
4 cilalayıcı Mecimek



Refill cilalayıcılar

Her şekilden 10'ar adet içeren ambalajı da mevcuttur.

OptraSculpt® Set

1 Modelaj enstrümanı tek taraflı
1 Modelaj enstrümanı çift taraflı
40 Modelaj başlığı küre
40 Modelaj başlığı sivri uç
40 Modelaj başlığı spatül
40 Modelaj başlığı silindirik eğimli
40 Modelaj başlığı silindirik düz
40 Modelaj başlığı piramit



Refill Modelaj enstrümanı

1 Modelaj enstrümanı tek taraflı

Refill Modelaj enstrümanı

1 Modelaj enstrümanı çift taraflı

Refill Modelaj başlıkları

Her şekilden 100'er adet içeren ambalajı da mevcuttur.

OptraSculpt® Pad Set

1 OptraSculpt Pad Enstrümanı
1 OptraSculpt Pad Refill/4 mm/60
1 OptraSculpt Pad Refill/6 mm/60



OptraSculpt Pad Refill/4 mm/60

OptraSculpt Pad Refill/6 mm/60

OptraSculpt Pad Enstrümanı Refill

OptraFine® Set

2 Alev uçlu F (bitirici)
2 Alev uçlu P (cilalayıcı)
2 Kupa F
2 Kupa P
2 Separe F
2 Separe P
6 Naylon fırça
1 Polisaj patı



Refill paketleme

Her polisaj enstrümanı ayrı ayrı paketlerde ve polisaj patı da tek olarak paketlenmiş şekilde mevcuttur.

OptraStick

Refill 50 adet

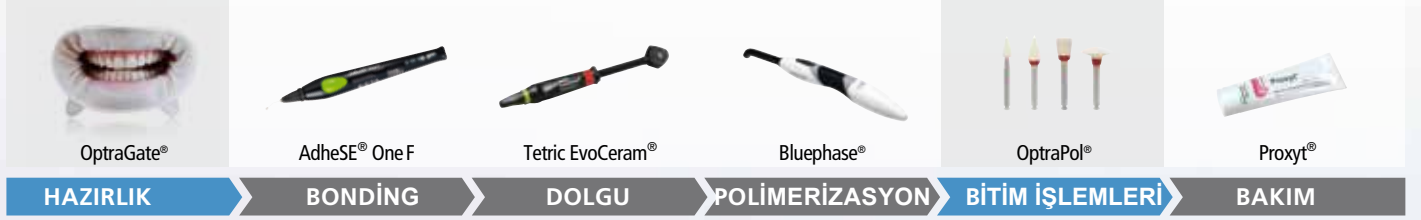


Optra



Direkt Dolgular

Bu kategorideki ürünler preparasyondan restorasyon bakımına kadar dişlerin direkt restorasyon uygulamalarını kapsar. Ürünler birbirleriyle en iyi şekilde koordine edilmiştir ve başarılı bir uygulamayı mümkün kılar.



BU KATEGORİDE YER ALAN BAZI ÜRÜNLER:

Tetric EvoCeram® Bulk Fill

Bulk kompozit



Posterior dolgular, şimdi daha etkili

- Patentli ışık başlatıcısı Ivocerin® sayesinde 4 mm'ye kadar kompozit katmanı ile doldurun.
- Materyalin pürüzsüz dayanıklılığının bir sonucu olarak kolaylıkla şekillendirin.

Bluephase® Style

Polimerizasyon cihazı



Tüm uygulamalar için en küçük LED

- Her el – erkek ve kadınların elde tutması rahattır.
- Her materyal – genişbant spektrumlu Polywave® LED sayesinde universal kullanım
- Her zaman – Click & Cure sayesinde opsiyonel kablolu çalıştırma

„Direkt Dolgular“ kategorisindeki ürünler hakkında daha fazla bilgi almak ister misiniz? Ivoclar Vivadent danışmanınızla iletişime geçebilirsiniz: www.ivoclarvivadent.com

Üretim ve Satış
Ivoclar Vivadent AG
Bendererstr. 2
FL-9494 Schaan Liechtenstein
Tel. +423 / 235 35 35
Fax +423 / 235 33 60
www.ivoclarvivadent.com

ivoclar
vivadent®
passion vision innovation