

Spacer

Işıklı Sertleşen Geçici Dolgu Malzemesi



Tanım

Spacer, nano boyutlu gümüş içeren, ışıkla sertleşen geçici bir dolgu malzemesidir. Spacer, inlay, onlay preparasyonları ve her türlü geçici dolgunun geçici restorasyonu için kullanılır. Spacer'ın kullanımı kolaydır çünkü yapışkan değildir. Spacer yüksek esnekliğe ve dayanıklılığa sahiptir. Ara parça mükemmel kenar yalıtımı gösterir ve boşlukta herhangi bir kalıntı olmadan tek seferde kolayca çıkarılabilir.

Bileşim

- Üretan dimetakrilat
- Nano boyutlu silika
- Gümüş
- Katalizörler ve stabilizatörler

Endikasyonlar

1. İnlay ve onlay preparasyonlarının geçici restorasyonu
2. Geçici dolgular ve kapamalar

Kontrendikasyonlar

Spacer, metakrilat monomerlerine karşı aşırı duyarlılık öyküsü olan hastalarda kullanılmamalıdır.

Önerilen prosedür

1. Dişleri suyla nazikçe temizleyin ve dişleri bir lastik örtüyle izole edin.
2. Dişlerdeki tüm çürükleri giderin ve boşluğu hazırlayın.
3. Spatula vb. bir aletle yeterli miktarda geçici dolgu malzemesini boşaltıp boşluğa doldurun.
4. Kavitenin derinliğine bağlı olarak 10~20 saniye boyunca standart bir ışıkla sertleştirme ünitesiyle (örn. halojen ışığın ışık yoğunluğu 400 mW/cm²'den yüksek) ışıkla sertleştirin.
5. Spacerin yüzeydeki tıkanmasını kontrol edin.

6. Spaceri bir eksploratör veya uygun dişçilik aletleriyle çıkarın.

Saklama

1. 2~27°C'de (35~80°F) saklayın
2. Kullandıktan sonra şırınga kapağını kapatın.
3. Yoğun ışıktaki saklamayın.

Tedbirler

1. Yalnızca dental kullanım içindir.
2. Bir diş hekimi veya dental profesyoneli tarafından kullanılmalıdır. Prosedüre ve önlemlere uyun.
3. Çocuklar, yaşlılar ve diğerleri dahil diş hekimliği dışındaki kullanıcıların erişemeyeceği bir yerde saklayın.
4. Polimerizasyon olmaması durumunda, ışıkla sertleştirme ünitesinin ışık yoğunluğunu kontrol edin ve ardından aynı kaliteyle ilgili konularla ilgili olarak en yakın bayi/satıcılar veya üreticiyle doğrudan iletişime geçin.
5. Koruyucu eldiven kullanılması tavsiye edilir.
6. Kazara gözlerle temas halinde veya ağız dokusuyla uzun süreli temas halinde, derhal bol miktarda su ile yıkayın.
7. Uzun süreli uygulamalarda Spacer'da renk değişikliği, kırılma ve kaybolma görülebilir.
8. Spacer'ın ışıkla sertleşen baz/liner gibi kimyasal bileşime sahip malzemelerle kullanılması durumunda karşılıklı yapışma meydana gelebilir. Bu nedenle yukarıda belirtilen malzemeler kullanıldığında uygun izolasyon maddesinin uygulanması.
9. Öjenol içeren siman kullanmayın çünkü Spacer'ın polimerizasyonunu engeller.
10. Ciltte hassasiyet oluşursa veya akrilat alerjisi oluşursa kullanmayı bırakın.
11. Son kullanma tarihinden sonra kullanmayınız.

Sembol



Son kullanma
tarihi



Parti kodu



Kullanım
talimatlarına bkz.



Katalog numarası



Sıcaklık limiti



Üretici



Üretim tarihi



Avrupa Topluluğu

Garanti

VERICOM CO LTD, kusurlu olduğu kanıtlanan ürünü değiştirecektir. VERICOM CO LTD, açıklanan ürünün kullanımından veya kullanılamamasından kaynaklanan doğrudan veya sonuç olarak ortaya çıkan hiçbir hasar veya kayıp için sorumluluk kabul etmez. Kullanmadan önce ürünün kullanım amacına uygunluğunu belirlemek kullanıcının sorumluluğundadır. Kullanıcı bununla bağlantılı tüm risk ve sorumluluğu üstlenir.



VERICOM CO.,LTD.

www.vericom.co.kr

48, Toegyegongdan 1-gil,
Chuncheon-Si,Gangwon-Do,
Korea

Tel : +82-31-441-2881 / Fax :

+82-31-441-2883

vericom@vericom.co.kr /

overseas@vericomdental.com



**KTR Europe
GmbH**

Mergenthalerallee
77, 65760
Eschbom,
Germany

**VERICOM
USA, INC.**

22541
Aspen St.
Suite A
Lake
Forest, CA
92630
USA
Tel : +1-
949-317-
3011
Fax : +1-
949-317-
3012

Veriliş Tarihi: 27.08.2021 -IFU11E(Rev.12)-ETW