

الاصق لكل الأغراض بشكل فريد من نوعه

من خلال منتجها الجديد **Adhese® Universal** تقدم شركة **Ivoclar Vivadent** لاصق جديد متصلب بالضوء ووحيد العنصر للتعويضات المباشرة وغير المباشرة. ويمكن أستعمال هذا المركب بطريقة التخريش التام، أو كلاصق ذاتي التخريش أو بعد التخريش الإختياري للمينا. بفضل أسلوب تقديمه الجديد في قلم مدقّوذج يتم التطبيق بشكل مباشر وسريع داخل فم المريض.

المزايا الأساسية باختصار

- معايير فعالة - حوالي ١٩٠ تطبيق لسن منفرد بكل قلم VivaPen
- استعمال عام - للترميمات المباشرة وغير المباشرة ولكل تقنيات التخريش
- نتائج مقنعة - قيم ترابط عالية على العاج والمينا.

وعاء التوزيع مما يقلل من خسارة المادة بشكل واضح. يسمح VivaPen ذو سعة ٢ ملل بإنجاز ١٩٠ معالجة سن مفرد. وهذا يعني ٣ أضعاف عدد التطبيقات لكل ميليلتر بالمقارنة بالزجاجات التقليدية. ومادة Adhese Universal متوفرة عدا إلى جانب القلم VivaPen في زجاجات تقليدية أيضاً.

يحقق اللاصق العام الإستعمال Adhese ترابطاً جيداً مع مختلف مواد الترميم. وهو ملائم للتعويضات المباشرة وغير المباشرة. بفضل رقة الطبقة اللازمة منه لا يؤثر على تطابق التعويضات غير المباشرة. ولا حاجة لإستعمال مادة محرّضة للتصلب المضاعف عند تثبيت الترميمات غير المباشرة.

نتائج مقنعة

Adhese Universal يتكيف مع التقنيات المختلفة ومع الأخطاء الممكن حدوثها. وهو يشكل طبقة رقيقة متجانسة وثابتة لاتتأثر بمختلف تقنيات التطبيق. في الوقت نفسه يضمن من خلال طبقة لصق واحدة فقط قيم تماسك عالية ودائمة على المينا والعاج، بغض النظر عن أسلوب التخريش المتبع. بالإضافة لذلك يغطي Adhese Universal العاج والمينا بشكل مثالي من خلال استعمال مادة حالة محبة للماء وخالية من الأسيتون. وهو يتغلغل في نبيبات العاج ويغلقها. بذلك يتم تقليل معدل التسرب المجهرى والحساسية اللاحقة للمعالجة

ملائم لكل تقنيات التخريش

يجمع Adhese بين خصائص محبة ونايذة للماء. فهو متسامح تجاه الرطوبة ويتغلغل بشكل جيد داخل نبيبات العاج. وبالنظر لكونه معتدل الحموضة فهو ملائم لكل تقنيات التخريش (التخريش الذاتي، التخريش الإختياري للمينا أو التخريش الكلي) ويضمن الترابط المتين بين السن والترميم.

المعايرة المحروسة

بفضل آلية كبس بسيطة في نمط التقديم بشكل قلم VivaPen يمكن معايرة الكمية المطلوبة من اللاصق بدقة. ولا حاجة للمعايرة المسبقة في

Dr. A. Peschke
Ivoclar Vivadent AG
Schaan/Liechtenstein



تقنية التخريش التام (تخريش وغسل)
يتم تخريش كل من المينا (١٥-٣٠ ثانية)
والعاج (١٠-١٥ ثانية) بحمض الفوسفور. يلي
ذلك ذلك العاج والمينا ٢٠ ثانية بمادة
Adhese Universal



التخريش الإختياري للمينا
يطبق حمض الفوسفور على المينا فقط
ويترك ليؤثر ١٥-٣٠ ثانية. ثم يدلك
المينا والعاج لمدة ٢٠ ثانية بمادة
Adhese Universal



تقنية التخريش التام
يتم ذلك سطح السن بطبقة
Adhese Universal لمدة ٢٠ ثانية
على الأقل