

BETA DENT

MAKU industrial park Free zone, Azerbaijan, IRAN
www.betadent.com +989102069694

آکروسان تمپ

پلیمر آکریلاتی سلف کیور (خود پخت) از دو جزء پودر و مایع تشکیل شده است که برای ساخت روکش و بریج های موقت جهت محافظت از دندان های آماده شده در برابر تاثیرات خارجی و حفظ اکلوژن کاربرد دارد.

مزیت ها

- مطابق با رنگ طبیعی دندانها
- دارای ۴ رنگ A1-A2-A3-A4 مطابق با استاندارد ویتا
- ستینگ تایم و ورکینگ تایم مناسب
- سازگار با سایر کرون های پلاستیکی
- پالیش پذیری و براقیت مناسب
- دارای استحکام بالا
- فرم پذیری و کاربرد آسان

شرایط کار با مواد:

- مقدار اختلاط پودر و مایع به نسبت ۲ به ۱ می باشد.
- ابتدا مایع را داخل ظرف اختلاط بریزید و سپس پودر را به مایع اضافه کنید و ۳۰ ثانیه به خوبی ترکیب کنید.
- پس از سپری شدن یک دقیقه می توانید از مواد برای قالب برداری استفاده کنید.
- پلیمریزاسیون ظرف مدت ۱۰ دقیقه تکمیل می گردد و پس از کامل شدن این مرحله می توانید نسبت به حذف اضافات و پالیش روکش اقدام کنید.

روش استفاده

ابتدا از محل ترمیم قالب برداری کرده و کست گچی را تهیه کنید و فرم و شکل دندان را بر روی کست ایجاد کنید.
از کست فرم داده شده و آماده، قالب برداری کنید و مواد ترکیب شده پودر و مایع را به قالب سیلیکونی انتقال دهید.

قالب سیلیکونی را بر روی محل آماده سازی شده برای ساخت تاج و یا بریج قرار دهید و منتظر باشید تا پلیمریزاسیون تکمیل گردد.

اضافات مواد را پس از پلیمریزاسیون کامل حذف کنید و مرحله پرداخت و تنظیم (adjust) نهایی را انجام دهید.

ترجیحا از سیمان های موقت بدون اوژنول برای چسباندن روکش استفاده کنید.

دستورالعمل نگهداری

- پس از هر بار استفاده از مواد بلافاصله درب ظروف را ببندید.
- در دمای ۱۰ الی ۲۵ درجه سانتیگراد نگهداری کنید.
- به دور از نور مستقیم آفتاب و منابع نور مستقیم قرار دهید.
- بعد از انقضای تاریخ مصرف از محصول استفاده نکنید.
- در صورتی که محصول را در یخچال نگهداری می کنید قبل از استفاده باید آن را مدتی در دمای محیط قرار دهید تا ستینگ تایم مطابق دستورالعمل شرکت عمل کند.
- طول عمر محصول ۳ سال می باشد.

توصیه های ایمنی

- این محصول برای استفاده در ترمیم های دندانپزشکی ساخته شده و باید مطابق دستورالعمل شرکت سازنده استفاده گردد.
- از استفاده و ترکیب مواد با سایر برندهای تجاری بازار خودداری کنید.
- در صورت تماس با مخاط دهان با آب شستشو دهید و برای افرادی که به هر نحو به اجزای تشکیل دهنده این ماده حساسیت دارند استفاده نکنید و در صورت داشتن هرگونه حساسیت های آلرژیک و پوستی بعد از استفاده از این ماده به پزشک متخصص مراجعه کنید.



BETA DENT

 MAKU industrial park Free zone. Azerbaijan, IRAN
www.betadent.com +989102069694

Acrosan Temp

Acrosan Temp is a self-curing acrylate polymer consisting of two components, powder and liquid, which is used to make temporary crowns and bridges to protect prepared teeth from external influences and maintain occlusion.

Advantages

- Match with the natural color of teeth
- Has 4 colors: bleach, A1, A2, A3 according to Vita standard
- Suitable setting and working time
- Compatible with other plastic crowns
- Suitable polish-ability and proper shining
- High strength
- Formability and easy to use

Working conditions with substance

- The mixing ratio of powder and liquid is 2 to 1.
- First, pour the liquid into the mixing container and then add the powder to the liquid and mix well for 30 seconds.
- After one minute, you can use the substance to take impression.
- Polymerization is completed within 10 minutes and after completing this stage, you can remove the excess and polish the crown-veneer.

How to use

First, take an impression of the restoration area and prepare a plaster cast and create the shape and form of the tooth on the cast.

Take an impression of the shaped and prepared cast and transfer the mixed powder and liquid materials to the silicone mold.

Place the silicone mold on the prepared area to make the crown or bridge and wait to complete the polymerization.

Remove excess material after complete polymerization and perform the final polishing and adjustment step.

Preferably use eugenol-free temporary cements to cement the crown-veneer.

The composite cure is considered with a light-cure device with a light intensity of 500 milliwatt per square centimeter and a length of 400 to 500 nanometers. The required time may vary depending on the intensity of the light and the depth of the restoration.

Maintenance Instructions

- Close the containers immediately after each use.
- Store at 10 to 25 degrees Centigrade.
- Keep away from direct sunlight and direct light sources.
- Do not use the product after the expiration date.
- If you store the product in the refrigerator, you should leave it at room temperature for a while before use so that the setting time can be carried out according to the company's instructions.
- Shelf life of the product is 3 years.

Safety recommendations

- This product is made to use in dental restorations and should be used according to the manufacturer's instructions.
- Avoid using and mixing the material with other brands on the market.
- In case of contact with the oral mucosa, rinse with water and do not use for people who are in any way allergic to the components of this substance and if you have any allergic or skin sensitivities after using this substance, consult a specialist doctor.

